

ಆಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ ೧೪೮ Volume 148 ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ಮೇ ೧೬, ೨೦೧೩ (ವೈಶಾಖ ೨೬, ಶಕ ವರ್ಷ ೧೯೩೫) Bangalore, Thursday, May 16, 2013 (Vaishakha 26, Shaka Varsha 1935) ಸಂಚಿಕೆ ೨೦ Issue 20

ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು, ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಛ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 89 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯಿದೆ–5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ, ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು.
ಕಂದಾಯ ಉಪವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಬಿ.ಕಣಬೂರು
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ III

2. **"ಅನುಸೂಚಿ"** ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ω	5		3
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್–I	ಬಿ.ಕಣಬೂರು	127	158-05
			158-05
ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್–II	ಬಿ.ಕಣಬೂರು	127	51–24
		136	19–28
			71–12
ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್–III	ಬಿ.ಕಣಬೂರು	195	51–36
			51–36
ವ	ೂರು ಬ್ಲಾಕುಗಳ ಒಟ 	281–13	

- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 5. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಪನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ* ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಬಿ. ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್-I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ – ಗಂಟೆಕಣಿವೆ ಎಸ್ರೆಟ್–ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಪಾರ್ಶ್ವ.

ಹೂರ್ವ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗು ಹಳ್ಳದ ಎಡ ದಂಡೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ (ಜಿ-3511, ಎಫ್ಟ್ಟ-20-28-28. ದಿನಾಂಕ:19 ಸೆಪ್ಸಂಬರ್ 1929.)

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ:–ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಡಿಗೆಬೈಲು ಗಡಿಯಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 25–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಗಂಟೆಕಣಿವೆ ಎಸ್ಟೇಟ್–ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬೆಂಡ್ತ್ರಾರಿಸಿನಲ್ಲಿ (ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು <u>42–30</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 02 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು
ದಿಂದ	,	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು
		\$ 5	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಗಂಟೆಕಣಿವೆ ಎಸ್ಟೆಟ್–ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು	42–30
		ರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ	
			42-30

ಹೂರ್ವ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 02 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 254ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 273° ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 07 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112, 114 ಹಾಗು ಹಳ್ಳ ಕೂಡುವ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 071° ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾ ನನ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	232°	5-80
3	4	221 ⁰	3–95

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾ ಸ್ಥಾ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	245°	3–50
5	6	182°	4–25
6	7	219 ⁰	11–25
			28-75
7	8	302°	4–95
8	9	211 ⁰	0-75
9	10	150°	1–90
10	11	244 ⁰	1–00
11	12	131 ⁰	9–75
12	13	158°	10-40
			28-75

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 120, 121 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 146^0 ಕೋನ 2-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 120 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

a control of the cont			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	255 ⁰	8–80
14	15	278 ⁰	6–50
15	16	229 ⁰	1–75
16	17	323 ⁰	3–75
17	18	262°	2–50
18	19	218 ⁰	2–20
19	20	326 ⁰	1–80
20	21	324 ⁰	7–00
			34–30
21	22	005 ⁰	2–60
22	23	337 ⁰	3–15
23	24	309 ⁰	3–90
24	25	303 ⁰	2–75
25	26	ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಮತ್ತು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ.	2–20
			14-60

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು <u>44-00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಕಿರು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	1	0210	44-00
			44-00

ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್-II

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಮತ್ತು 136 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 136 ಮತ್ತು 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 123, 124 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 030° ಕೋನ 20-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111, 126 ಹಾಗು ಹಳ್ಳವು ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 057° ಕೋನ 33-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	117°	3-00
2	3	099 ⁰	3–25
3	4	186°	8–75
4	5	090°	2–40
5	6	165°	4–85
6	7	120°	1–60
7	8	213 ⁰	4–25
8	9	125°	4–25
9	10	047 ⁰	5–60
10	11	083 ⁰	13–75
			51–70

ಪೂರ್ವ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಹಾಗೂ 136 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{36-05}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 129, 422 ಮತ್ತು 130 ರ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 287^{0} ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	147 ⁰	9-00
12	13	156 ⁰	3–60
13	14	188 ⁰	5–25
14	15	184 ⁰	10-70
15	16	242°	7–50
			36-05

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 136 ಹಾಗೂ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108, 110 ಮತ್ತು 111 ರ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 063° ಕೋನ 13-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108, 110 ಮತ್ತು 111 ರ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 344° ಕೋನ 8-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲೆ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 123 ಮತ್ತು 124ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 162° ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		a, e,	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	331 ⁰	4–25
17	18	321 ⁰	2–25
18	19	233 ⁰	4–10
19	20	309°	2–70
20	21	041 ⁰	9–50
21	22	251 ⁰	3-00
22	23	307^{0}	3–10
23	24	048 ⁰	2–25
			31–15
24	25	015 ⁰	7–90
25	26	341 ⁰	2–60
26	27	006°	2–30
27	28	280°	6–20
28	29	191 ⁰	4-05
29	30	270°	4–75
30	31	179 ⁰	5–90
31	32	244 ⁰	4–30
			38-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	343^{0}	2–75
33	34	267^{0}	2–75
34	35	305 ⁰	6–30
35	36	175 ⁰	4–40
36	37	116 ⁰	3–85
37	38	186 ⁰	2–25
38	39	297 ⁰	4–45
39	40	218 ⁰	1–75
40	41	357 ⁰	3–20
41	42	310 ⁰	5–20
			36-90

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37-85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		3 (7)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ ೧೧ ೧೭	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
42	43	065 ⁰	4–20
43	44	324 ⁰	5–70
44	45	350°	3–90
45	46	016 ⁰	5–60
46	47	025 ⁰	3–25
47	48	103 ⁰	4–10
48	49	356 ⁰	3–75
49	50	281 ⁰	2–20
50	51	0180	2–40
51	01	055 ⁰	2–75
			37-85

ಬಿ. ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್-III

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

 ಉತ್ತರ
 –
 ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಹೂರ್ವ
 –
 ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ದಕ್ಷಿಣ
 –
 ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪಶ್ಚಿಮ
 –
 ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 192 ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 227^{0} ಕೋನ 3-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 193, 194 ಮತ್ತು 195 ರ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 089^{0} ಕೋನ 4-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195, 198, 197 ಹಾಗು ಹಳ್ಳ ಕೂಡುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 259^{0} ಕೋನ 11-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	<u> </u>
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	046°	3–40
2	3	015 ⁰	10-30
3	4	115 ⁰	1–50
4	5	212 ⁰	1–50
5	6	119 ⁰	2–75
6	7	028 ⁰	3–30
7	8	148 ⁰	1–50
8	9	081 ⁰	1–95
9	10	358 ⁰	4–90
10	11	336 ⁰	3–15
			34–25
11	12	358 ⁰	7–85
12	13	014 ⁰	5–75
13	14	100°	5–75
14	15	105 ⁰	3–20
			22–55

ಪೂರ್ವ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **15** ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 193, 194 ಮತ್ತು 195 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 120^0 ಕೋನ 25-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	175 ⁰	6–70
16	17	088^{0}	3–60
17	18	190 ⁰	8–25
18	19	155 ⁰	4–90
19	20	153 ⁰	5–65
			29-10

ದಕ್ಷಿಣ: – ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 192ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 087^0 ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
20	21	190°	2–10
21	22	203 ⁰	5–70
22	23	200°	1–75
23	24	331 ⁰	5–90
24	25	255 ⁰	2–85
25	26	200°	10-90
26	27	314 ⁰	1–60
27	28	238^{0}	1–60
28	29	321 ⁰	4–65
29	30	018 ⁰	7–90
			44–95

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>26-45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
30	31	358 ⁰	4–55
31	32	272°	3–40
32	33	192 ⁰	7–70
33	34	3180	1–80
34	35	234 ⁰	6–30
35	01	328 ⁰	2–70
			26-45

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್: ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಬ್ಲಾಕ್-II ರಲ್ಲಿರುವ ಬಿ.ಕಣಬೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 483 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.256

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 126 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹರಿಹರಪುರ ಹೋಬಳಿ, ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಹರಿಹರಮರ
ಗ್ರಾಮ	ದೇವರಹಳ್ಳಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್

" ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್	8	93–11
	ಒಟ್ಟು	93-11

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್	ದೇವರಹಳ್ಳಿ	8	93–11
		ಒಟ್ಟು	93-11

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು* ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ – ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ [ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–I, II, III ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963 ಕಲಂ–4 ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:ಎಹೆಚ್ಎಫ್ಎಫ್–271–ಎಪ್ಎಎಫ್–91 ದಿನಾಂಕ:22–06–1991.] ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣಗಡಿ ಹಾಗೂ ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ. ದಕ್ಷಿಣ – ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಸವಾರ-ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6, 7, 8 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 200° ಕೋನ 3-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 7 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 138° ಕೋನ 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಗಡಿ, ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 2 ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ್ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ್–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

### ### ### ### ### ### #### #########	ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.			
4 5 058° 6-45 5 6 186° 1-65 6 7 110° 2-75 7 8 186° 3-45 8 9 109° 1-90 9 10 009° 4-20 10 11 052° 4-10 11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95 16 17 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ		ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
5 6 186° 1-65 6 7 110° 2-75 7 8 186° 3-45 8 9 109° 1-90 9 10 009° 4-20 10 11 052° 4-10 26-90 11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95 16 17 ជានាប់នៅខ្លាំ ដាច់នៅការ ការ ការ ការ ការ ការ ការ ការ ការ ការ	3	4	152 ⁰	2–40
110° 2-75 7 8 186° 3-45 8 9 109° 1-90 9 10 009° 4-20 10 11 052° 4-10 26-90 11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95 16 17 disadæੳ	4	5	058 ⁰	6–45
7 8 186° 3-45 8 9 109° 1-90 9 10 009° 4-20 10 11 052° 4-10 26-90 11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95 16 17 はこめを吹きれるこのできます。 1-85 16 17 はこめを吹きれるこのできます。 1-85 17 18 と変われているこのできます。 19-45 17 18 と変われているこのできます。 7-50 17 18 と変われているこのにならます。 19-45 18 と変われているこのにならます。 19-45 19 19 19 19 19 19 19	5	6	186°	1–65
1	6	7	110°	2–75
9 10 009 ⁰ 4-20 10 11 052 ⁰ 4-10 26-90 11 12 086 ⁰ 1-00 12 13 026 ⁰ 2-45 13 14 322 ⁰ 5-40 14 15 026 ⁰ 4-80 15 16 047 ⁰ 3-95 「だはなるを見 れるによるのとで 8、2 ものはな かいまり かいまり かいまり かいまり かいまり かいまり かいまり かいまり	7	8	186°	3–45
10 11 052° 4-10 26-90 11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95 16 17	8	9	109 ⁰	1–90
11 12 086° 1-00 12 13 026° 2-45 13 14 322° 5-40 14 15 026° 4-80 15 16 047° 3-95	9	10	009 ⁰	4–20
11	10	11	052°	4–10
12 13 026 ⁰ 2-45 13 14 322 ⁰ 5-40 14 15 026 ⁰ 4-80 15 16 047 ⁰ 3-95 16 17 ぱにぱしを破れて がん。				26-90
13	11	12	086°	1–00
14 15 026 ⁰ 4-80 15 16 047 ⁰ 3-95	12	13	026 ⁰	2–45
15 16 047 ⁰ 3–95	13	14	322 ⁰	5–40
16 17 ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 2 1–85	14	15	026 ⁰	4–80
16 17	15	16	0470	3–95
ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ 17 18 ಜಹಗೀರ ಗಡಿ ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ– 7–50 ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	16	17	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 2	1–85
ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ 17 18 ಜಹಗೀರ ಗಡಿ ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ– 7–50 ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ				19-45
7–50	17	18	ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಮತ್ತು ಶೃಂಗೇರಿ ಜಹಗೀರ ಗಡಿ ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ– ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ	7–50
				7–50

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವರಹಳ್ಳಿ—ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ [ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್ I, II, III ______] ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 6–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ—ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ—ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ [ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್ I, II, III ______] ನೈರುತ್ಯ, ಆಗ್ನೇಯ ಹಾಗೂ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 45–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಕೆಸವಾರ–ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18 19	ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–50
		7–50
19 20	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	0-95
20 21	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ	4–85
21 22	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	1–05
		6-85
22 23	ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	17–25
23 24	ದೇವರಹಳ್ಳಿ–ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	12–40
24 25	ದೇವರಹಳ್ಳಿ-ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮಕ್ಕಿಕೊಪ್ಪ-ಕಸವಾರ-ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	15–95
		45-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಸವಾರ–ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪಶ್ಚಿಮ, ವಾಯುವ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>42–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಕೆಸವಾರ–ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	ಕೆಸವಾರ–ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	18–80
26	27	ಕೆಸವಾರ–ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	19–40
27	28	ಕೆಸವಾರ–ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 8 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–25
			42-45

ಹತ್ತಿದು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 6-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 43-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 10 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		agaaag ataatetaaa er stinkee at	<u> د</u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	138 ⁰	2–25
29	30	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–10
			6-35
30	31	107 ⁰	1–85
31	32	079 ⁰	2–60
32	33	070°	4-40
33	34	160°	6-40
34	35	045 ⁰	3–70
35	36	167 ⁰	1–90
36	37	094 ⁰	2-00
37	38	022°	3–40
38	39	073 ⁰	8–45
39	40	344 ⁰	7–75
40	41	ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 10 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–40
			43–85
41	42	257 ⁰	8–65
42	43	295 ⁰	7–75
43	44	020 ⁰	6–35
44	01	279 ⁰	2-05
01	02	045 ⁰	5–20
02	03	050°	3–45
			33-45

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್: ಈ ಬ್ಲಾಕಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 91 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಖಾಂಡ್ಯ ಹೋಬಳಿ, ದೇವದಾನ ಠಿಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು.
ಕಂದಾಯ ಉಪವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು.
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಹೋಬಳಿ	ಖಾಂಡ್ಯ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ದೇವದಾನ (ದೇವದಾನ ಠಿಕ್ಕೆ–1)
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ	ಸಂಗಮೇಶ್ವರಪೇಟೆ ಬ್ಲಾಕ್–I
ಹೆಸರು	

2. **"ಅನುಸೂಚಿ"** ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ .
ಸಂಗಮೇಶ್ವರಪೇಟೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ದೇವದಾನ (ದೇವದಾನ ಠಿಕ್ಕೆ–1)	279	68–25
	ఒఓ	68-25	

- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 5. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಸಂಗಮೇಶ್ವರಪೇಟೆ ಬ್ಲಾಕ್-I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ – ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿ.

ಪೂರ್ವ – ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 175 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 106^0 ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 092^0 ಕೋನ 9-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 07 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿಯೆ 10-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದು) 307^0 ಕೋನ 11-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥ್ ದಿಂದಿ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	111 ⁰	3–15
2	3	098 ⁰	7–05
3	4	0480	6–45
4	5	024 ⁰	7–45
5	6	106 ⁰	10-50
6	7	014 ⁰	7–25
			41-85
7	8	ಕೊಪ್ಪ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿ	0–75
8	9	ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿ	5–05
9	10	ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿ	2–55
10	11	ಕೊಪ್ಪ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಬದಿ	2–55
			10-90

ಹೂರ್ವ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{33-45}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 278 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 359^0 ಕೋನ 16-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{25-20}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 278 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 228^0 ಕೋನ 4-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	206^{0}	11–85
12	13	228^{0}	2-00
13	14	256°	2–35
14	15	194 ⁰	6–50
15	16	304^{0}	2–45
16	17	254 ⁰	8–30
			33–45

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	278 ⁰	2–85
18	18 ఎ	213 ⁰	1–95
18ఎ	19	168 ⁰	11–15
19	20	159 ⁰	2–45
20	21	188 ⁰	4–85
21	22	246 ⁰	1–95
			25–20

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>21–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **26** ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	281 ⁰	5–25
23	24	010 ⁰	3–75
24	25	273 ⁰	3–05
25	26	ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8–95
			21-00

ಪಶ್ಚಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **26** ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **01** ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		•	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	27	352 ⁰	3–90
27	28	291 ⁰	6–75
28	29	208°	3–70
29	30	229 ⁰	5–80
30	31	011 ⁰	9–50
31	01	024 ⁰	8–25
			37–90

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 22 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20–05–2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಮೂಡಿಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೂರು ಹೋಬಳಿ ಬಾಳುರು–ಮೇಗೂರು–ಜಾವಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ "

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಮೂಡಿಗೆರೆ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೂರು
ಗ್ರಾಮ	ಬಾಳೂರು–ಮೇಗೂರು–ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ
	ನಂಬರ್47 ರ ಭಾಗ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ವಿಸ್ತರಿತ
ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬ್ಲಾಕ್–I, II, III.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

		-	
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ " ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ
ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಹೆಸರು		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಮೇಗೂರು	103	46–27
		51	195–17
		50	14–29
			256-33
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-II	ಮೇಗೂರ	51	12-23
	ಜಾವಳಿ	47	3–26
			16-09
ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಬಾಳೂರು	154	91–19
		155	518-37
		167	61–05
		168	168–19
	ಮೇಗೂರು	51	3–24
	ಜಾವಳಿ	47	112-03
			955–27
ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			1228-29

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಪನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-। ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103, 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ - ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ - ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ ಅಧಿಸೂಚನೆ 4 ರ ಪ್ರದೇಶ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50)

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಎಲ್ಲೆ

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಈ ಬ್ಲಾಕಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, 103 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 34-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 67-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್103, 103 ಹಾಗೂ 103 ಕೂಡುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 1030 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1030 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್1031 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 1032 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್1033 ಸಂಖ್ಯೆ 1034 ಸಂಖ್ಯೆ 1035 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1035 ಸಂಖ್ಯೆ 1035 ಸಂಖ್ಯೆ 1035 ಸಂಖ್ಯೆ 1035 ಸಂಖ್ಯೆ

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	084 ⁰	15-50
2	3	113 ⁰	7–70
3	4	160°	6–45
4	5	123°	7–65
5	6	080°	5–75
6	7	116°	5–50
7	8	092°	6–45
8	9	130°	4–40
9	10	106°	8–50
			67–90
10	11	085 ⁰	3–35
11	12	355 ⁰	15–50
12	13	089°	4–85
13	14	138°	2–15
14	15	045 ⁰	6–10
15	16	087°	3–70
16	17	118 ⁰	19–85
			55-50

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-00 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್26, 51 ಹಾಗೂ ಅಲೇಖಾನ್ ಗಡಿಯ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 288^0 , 2-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್163 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
17	18	159 ⁰	9–05
18	19	219 ⁰	5–65
19	20	192°	7–30
20	21	102°	7–65
21	22	139 ⁰	6–35
			36-00
22	23	235 ⁰	5–50
23	24	188°	4–10
24	25	213 ⁰	4–80
25	26	245 ⁰	3–85
26	27	0020	6–35
27	28	299 ⁰	4–80
28	29	190°	11–75
			41–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{62-20}$ ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್125 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ರಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ಮತ್ತು 50 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{83-80}$ ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್50, 51, ಅಲೇಖಾನ್ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಂಡ ಕಲಂ-4 ರ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲೆ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್50, 51 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಎಲ್ಲೆಯ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ $\underline{44}$ ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

agroup, Acade Casa C. Villiose as A.g			
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
29	30	280°	2–15
30	31	357 ⁰	10-65
31	32	036 ⁰	11–25
32	33	343 ⁰	2–10
33	34	241 ⁰	4–75
34	35	217 ⁰	4–45
35	36	320 ⁰	8–55
36	37	302 ⁰	13–45
37	38	265 ⁰	4–85
			62–20
38	39	166 ⁰	4–85
39	40	212 ⁰	8–30
40	41	162°	12–95

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
41	42	202 ⁰	10–35
42	43	158°	15–60
43	44	301 ⁰	31–75
			83-80

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, 103 ಹಾಗೂ ಮಧುಗುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ $\underline{68-20}$ ಸರಪಳಿ ದೂರವನ್ನು ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

<u> </u>			
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಕ್ ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
44	45	345°	33–65
45	1	307^{0}	34–55
			68-20

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-II ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ - ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51, ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ – ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47, ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ - ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್26 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 130^{0} , 1–00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ 13-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
1	2	074^{0}	13–20

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ಹಾಗೂ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 18-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.174 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 315^0 , 2-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
2	3	150°	12–55
3	4	209 ⁰	5–85
			18-40

ದಕ್ಷಿಣ: ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ 7–20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
4	5	288°	7–20

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ <u>13–80</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
5	1	317°	13–80

ಬಾಳೂರು ವಿಸ್ಥರಿತ ಬ್ಲಾಕ್-III ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ – ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ - ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ಹಾಗೂ 154 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಗೆರೆ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಯಾದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, 167 ಹಾಗೂ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಹಾಗೂ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ

ನಂಬರ್51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸೀಮಾ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಈ ಬ್ಲಾಕಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಜಾವಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್174 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 228° , 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಗೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್51 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 69-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್190 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 070° , 1-40 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರಿ ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ರಲ್ಲೆ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 53-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್46 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 195° , 4-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರಿ ಪುನಃ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್47 ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್321, 336 ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 190° , 8-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)	
		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) 0520	
1	2	0530	9–00
2	3	127 ⁰	7–85
3	4	077 ⁰	7–00
4	5	168 ⁰	8–00
5	6	089 ⁰	6–20
6	7	358 ⁰	9–15
7	8	059 ⁰	7–00
8	9	111 ⁰	5–35
9	10	008°	9–90
			69-45
10	11	305 ⁰	4–50
11	12	341 ⁰	6–30
12	13	297 ⁰	3–40
13	14	0080	5–50
14	15	047 ⁰	7–75
15	16	013 ⁰	3–35
16	17	133 ⁰	10-70
17	18	195 ⁰	7–40
18	19	142°	5-00
			53-90
19	20	196 ⁰	5–60
20	21	163 ⁰	3–40
21	22	114 ⁰	4–25
22	23	080 ⁰	4-05

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
23	24	158°	3–50
24	25	128 ⁰	9–00
25	26	095 ⁰	8–30
26	27	022 ⁰	4–05
			42–15

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್168 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 74-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್309 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 091^0 , 4-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 75-65 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್263 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 266^0 , 1-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154 ರಲ್ಲೆ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್154, 155, 358 ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯ ನಾಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
27	28	116 ⁰	14–80
28	29	182°	5–25
29	30	165°	4–85
30	31	189°	5–75
31	32	150°	6–55
32	33	131 ⁰	6-85
33	34	178°	6–70
34	35	140°	16–25
35	36	067 ⁰	7–70
			74–50
36	37	177°	13–40
37	38	208 ⁰	8-80
38	39	133°	8–75
39	40	051 ⁰	7–40
40	41	328 ⁰	6–45
41	42	050°	6–30
42	43	084 ⁰	4–00
43	44	035 ⁰	2–45
44	45	117 ⁰	8-00
45	46	180°	10–10
			75–65
46	47	086 ⁰	10-05
47	48	212°	5–45
48	49	176°	5–15
49	50	217°	5–80
50	51	174 ⁰	8–15
51	52	259 ⁰	2–95
			37–55

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ರಿಂದ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಗೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 80-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, ಅತ್ತಿಗೇರಿ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ–ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 60 ನ್ನು ಸೇರಿ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲೆ ಬಾಳೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ 66-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155, 162 ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ ಸೇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ
woitswe	~(~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	\sim	0 511000	ಹಲ್ಲಹಲ್ಲಹ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
52	53	277 ⁰	5–40
53	54	180°	6–45
54	55	215°	17–05
55	56	338 ⁰	2–75
56	57	222 ⁰	8-00
57	58	118 ⁰	4–00
58	59	ಅತ್ತಿಗೆರೆ, ಬಾಳೂರು	15–65
59	60	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	21–10
			80-40
60	61	ಕೊಟ್ಟಿಗೆಹಾರ–	66–75
		ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ರಸ್ತೆ	

ಹತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ರಿಂದ ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 125-90 ಸರಪಳಿ ಕ್ರಮಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167, 155 ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ ಸೇರುವಲ್ಲಿ ಇರುವ ಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ರಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಮನಃ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 155 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಜಾವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ಸರಪಳಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 155 ಸರಪಳಿ ದೂರರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸರಪಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ಸರಪಳಿ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ 155 ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

agaade xaastaaa o. viikoo acxee.						
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)			
61	62	005 ⁰	3–30			
62	63	314 ⁰	5–40			
63	64	032 ⁰	15-70			
64	65	314 ⁰	7–50			
65	66	207 ⁰	14–20			
66	67	327 ⁰	7–20			
67	68	0480	25–40			
68	69	318 ⁰	5–95			
69	70	230°	34–80			
70	71	ಹಳ್ಳ	6–45			
			125-90			
71	72	ಹಳ್ಳ	11–70			
72	73	073 ⁰	5–35			
73	74	016°	7–30			
74	75	288°	8-30			
75	76	305 ⁰	6–10			
76	77	354 ⁰	9–15			

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
77	78	336°	6–05
78	79	007 ⁰	11–60
79	80	302°	7–30
			72-85
80	81	067 ⁰	10-95
81	82	330°	7–25
82	83	027 ⁰	7–65
83	84	288°	8–85
84	85	187 ⁰	7–60
85	86	245°	11–30
86	87	312 ⁰	6–25
87	88	039 ⁰	6–65
88	89	090°	3–30
89	90	348 ⁰	7–30
90	01	307 ⁰	4–60
			81–70

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1: ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್155 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 320° , 12-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-05 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
1	2	045 ⁰	5–65
2	3	160°	8–95
3	4	245 ⁰	1–45
4	5	267 ⁰	3–35
5	6	242 ⁰	2–90
6	7	299 ⁰	3–25
7	8	0420	5–40
8	1	329 ⁰	1–10
			32-05

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−2: ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ಹಾಗೂ 155 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್167 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 209°, 13−50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>96−25</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
1	2	054 ⁰	11–40
2	3	135°	15–30
3	4	172°	6–40

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
4	5	071 ⁰	9–35
5	6	157 ⁰	2–50
6	7	241 ⁰	10-45
7	8	173°	2–25
8	9	251 ⁰	13–50
9	10	349°	20–20
10	1	302°	4–90
			96–25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

> ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.242

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 132 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹರಿಹರಪುರ ಹೋಬಳಿ, ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಹರಿಹರಮರ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ VIII.

2. " ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	5	95–34
	46	17–39
	47	3–19
	62	45–19
	69	16-03
	70	33–10
	82	10-03
	83	5–15
	84	19–07

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
	121	24-05
	139	16-33
	144	13-07
	149	41–09
	166	10-19
	181	227–12
	ಊರು	1–22
	(ಜನವಸತಿ ಇಲ್ಲದ ಬೇಚರಾಕ್)	
	ಒಟ್ಟು	581–16

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	,	ಸರ್ವೆ	 ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ನಂಬರ್	ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	181	162-39
		5	53-26
		121	24-05
		166	10-19
		ಊರು	1–22
			252-31
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-II	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	181	8-33
		139	16-33
			25-26
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್- !!!	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	181	55–20
		149	30-05
			85-25
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-IV	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	149	11-04
			11-04
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್- V	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	144	13-07
			13-07
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VI	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	84	19-07
		82	10-03
		83	5–15
		5	7–21
			42-06
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VII	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	5	27-05
		46	17–39
		47	3–19
		62	45–19
		69	16-03
		70	33–10
			143–15
ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VIII	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ	5	7–22
			7–22
ಎಂಟು ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಒ	.ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		581–16

- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 5. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.*

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-।

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಲಂದೂರು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪದೇಶ.
- ಹೂರ್ವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, ಊರು 121, 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ಪಶ್ರಿಮ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಂದೂರು, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 5 ರ ಕೂಡು ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹಾಲಂದೂರು—ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 100 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 100 ಸಂಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100, 100, 100 ಕೋಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೋನ 100 ಕೋನ 100 ಕೋನ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೋನ 100 ಕೋನ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೋನ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 100 ಕೂಡುಬಿಡುವ 100 ಕೂಡುಬಿಡು

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು				
1	2	ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಲಂದೂರು–ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	15-00				
			15-00				
2	3	194 ⁰	5–95				
3	4	085 ⁰	1–55				
4	5	204 ⁰	5–70				
5	6	148 ⁰	3–50				

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	104 ⁰	6–95
7	8	115 ⁰	10-45
8	9	109 ⁰	7–25
9	10	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–55
			44–90
10	11	089 ⁰	12–35
11	12	107 ⁰	4–85
			17–20

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, ಊರು ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ "ಊರು" (ಬೇಚರಾಕ್ ಗ್ರಾಮ) ನಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 11–95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಊರು, ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 17, 121, 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116, 117, 119, 121 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 289° ಕೋನ 2–15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121, 181, 121, 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 212 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 212 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125, 135 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 330° ಕೋನ 3–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		₩	-
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	164 ⁰	6–40
13	14	210 ⁰	6–40
14	15	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, ಊರು, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5–10
			17–90
15	16	108 ⁰	7–05
16	17	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಊರು, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 17, 121, 5 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–90
			11-95
17	18	289 ⁰	6–20
18	19	339 ⁰	8–35
19	20	294 ⁰	3–65
20	21	273 ⁰	2–50
21	22	244 ⁰	7–65
22	23	156°	6-80

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
23	24	212 ⁰	1–05
24	25	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–65
			37-85
25	26	083 ⁰	0-95
26	27	055 ⁰	1–00
27	28	114 ⁰	5–15
28	29	202°	0-95
29	29ಎ	298 ⁰	4–95
29ಎ	30	216 ⁰	2–70
30	31	316 ⁰	4-00
31	32	184 ⁰	6–95
			26-65
32	33	253 ⁰	1–80
33	34	165 ⁰	7–85
34	35	203 ⁰	1–40
35	36	235 ⁰	2–15
36	37	086°	2–15
37	38	156 ⁰	3–90
			19–25
38	39	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 212 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–25
39	40	251 ⁰	1–20
40	41	162 ⁰	7–45
41	42	217 ⁰	3–35
			18-25

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>35–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 172, 165, 181 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 071⁰ ಕೋನ 12–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>48–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>19–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 62 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>26–60</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 282⁰ ಕೋನ 8–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
42	43	344 ⁰	10–25
43	44	230^{0}	2–45

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
44	45	163 ⁰	5-65
45	46	320°	3–30
46	47	327 ⁰	7–15
47	48	303 ⁰	3–95
48	49	271 ⁰	3-00
			35-75
49	50	053 ⁰	4–40
50	51	003 ⁰	7–20
51	52	3110	7–75
52	53	261 ⁰	7–20
53	54	196°	4–90
54	55	269 ⁰	3–15
55	56	0010	3–95
56	57	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	9–95
			48-50
57	58	216 ⁰	3–30
58	59	299 ⁰	2–25
59	60	336 ⁰	5–20
60	61	318 ⁰	5–50
61	62	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–55
			19-80
62	63	349 ⁰	9–95
63	64	264 ⁰	13-05
64	65	305 ⁰	3–60
			26-60

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>33–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 5 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		₩ 17	_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
65	1	ಹಾಲಂದೂರು-ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 5 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	33–75
			33-75

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

 ಉತ್ತರ
 –
 ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139, 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪೂರ್ವ
 –
 ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 139 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ದಕ್ಷಿಣ
 –
 ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪಶ್ಚಿಮ
 –
 ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 172, 165 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 190^{0} ಕೋನ 10-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139, 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 320^{0} ಕೋನ 4-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	094 ⁰	6-05
2	3	035 ⁰	5–50
3	4	120°	5–40
4	5	109 ⁰	3–15
			20-10

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ಹಾಗೂ 139 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{24-05}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 132, 141 ಮತ್ತು 139 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 225^0 ಕೋನ 1-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		(+)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	238 ⁰	2-80
6	7	154 ⁰	1–50
7	8	081 ⁰	2-05
8	9	157°	2–95
9	10	263 ⁰	1–60
10	11	183 ⁰	1–20
11	12	105°	2–20
12	13	148°	9–75
			24-05

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>17–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 140, 141 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 140 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ನಾಲ್ಕನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 238⁰ ಕೋನ 5–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	229 ⁰	2–20
14	15	307^{0}	1–45
15	16	263 ⁰	1–55
16	17	163 ⁰	0–90
17	18	293 ⁰	4–45
18	19	238 ⁰	7–40
			17–95

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>21–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	356 ⁰	4–75
20	01	328 ⁰	17–00
			21–75

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಲಂದೂರು, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 149 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ಕರೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ಕರೆ, ಹಾಲಂದೂರು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 21-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ 103^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ 6-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	21–00
			21-00
2	3	103°	6–40
			6–40

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>36–20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 204 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 204, 203, 202, 201 200, 199, 198, 197, 196 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>12–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 149 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149, 181, 149 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>45–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149, 181, 149 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>75, 15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 294⁰ ಕೋನ 6–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ. ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು
		·	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	166 ⁰	13–40
4	5	186°	5–85
5	6	251 ⁰	1–90
6	7	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 204 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	15-05
			36-20
7	8	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 204, 203, 202, 201 200, 199, 198, 197, 196 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	12-90
			12-90
8	9	039 ⁰	11–45
9	10	206 ⁰	3–65
10	11	171 ⁰	3–80
11	12	212 ⁰	1–75
12	13	151 ⁰	7–30
13	14	094 ⁰	4–65
14	15	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 226 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–50
			37–10
15	16	011 ⁰	2-85
16	17	092 ⁰	5–40
17	18	240°	5–35
18	19	165 ⁰	6–15
19	20	252 ⁰	4–85
20	21	189 ⁰	3–80
21	22	122°	4–40
22	23	172°	8-05
23	24	292 ⁰	2–20
24	25	186 ⁰	2–10
			45–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರಲ್ಲಿ 279⁰ ಕೋನದಲ್ಲಿ <u>12–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

F. 7	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	279°	12-80
			12-80

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ಕರೆ-ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 19–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ಕರೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 149 ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಿಕ್ಕರೆ-ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 37–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ಕರೆ-ಹಾಲಂದೂರು-ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	27	ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 149 ರ ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	19–75
			19-75
27	01	ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಕಿಕ್ಕರೆ–ಹಾಲಂದೂರು–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	37–85
			37–85

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-IV

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 240⁰ ಕೋನ 12–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>12–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	094 ⁰	4–95
2	3	096°	7–30
			12-25

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 147 ರ ಪತ್ನಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 224^0 ಕೋನ 6-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		**	
₽ 7		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	186°	5–30
4	5	109 ⁰	2–10
5	6	201 ⁰	4–55
			11–95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರಲ್ಲಿ 269⁰ ಕೋನದಲ್ಲಿ <u>7–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			*	
	ਨ ਤ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=
	ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು
			ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
	6	7	269 ⁰	7–55
				7–55

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

±2.5		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ωοω	, -	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	035 ⁰	2-05
8	9	311 ⁰	6–35
9	1	353 ⁰	5-80
			14-20

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-∨

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ಕರೆ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ಕರೆ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145, 144, 207, 149 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 154° ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145, 144, 207, 149 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 087° ಕೋನ 15-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		3 69	<u> </u>
ಸ್ಥ ದಿಂ ದಿಂ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	136°	4–85
2	3	117°	2-20

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	039^{0}	4–55
4	5	324 ⁰	3–80
5	6	057 ⁰	4–45
6	7	008°	3–35
7	8	142°	6-05
			29–25

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>15–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	15–80
			15-80

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>9–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	ಕಿಕ್ಕರೆ–ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	9–50
			9-50

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 3–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 11–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–35
			3–35

11	01	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	11–00
			11-00

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VI

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83, 82, 83, 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83, 82 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ-ದಯಂಬಳ್ಳಿ, ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ-ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಿಕ್ಕರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84, 83 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 94, 83 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83, 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83, 81, 82 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 251° ಕೋನ 2-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82, 83, 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೊನಗಳಲ್ಲಿ 24-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111, 5, 110 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 124° ಕೋನ 6-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ದಿಂದ	~ಠ್ಠಿನಿಕ್ಕ	ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	049 ⁰	8–10
2	3	133 ⁰	4–70
3	4	093 ⁰	2–70
4	5	057 ⁰	2–65
5	6	059 ⁰	4–40
			22–55
6	7	325 ⁰	11–05
7	8	353 ⁰	3–70
8	9	010 ⁰	5–40
9	10	090°	1–90
10	11	040°	2–70
			24–75

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>14–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 81, 83 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83, 82 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು <u>11–70</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84, 82, 81 ಹಾಗೂ ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ನಾಲ್ಕುಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ನ ದಿ ದಿ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	159 ⁰	2–55
12	13	145°	3–55

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	106 ⁰	1–35
14	15	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 81, 83 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–50
			14–95
15	16	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ	6–70
16	17	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸವೆ ನಂಬರ್ 84, 82, 81 ಹಾಗೂ ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ನಾಲ್ಕು ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದು	5-00
			11–70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ದಯಂಬಳ್ಳಿ, ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಕಿಕ್ಕರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 34–80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, 84 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ–ಕಿಕ್ಕರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ω , (?)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ=ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84) – ದಯಂಬಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	29–25
18	19	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84) –ಕಿಕ್ಕರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, 84 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	5–55
			34–80

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84, 83 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರ ಮುಖಾಂತರ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 94, 83 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		43 (-)	3
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	359 ⁰	5–35
20	21	341 ⁰	5–55
21	22	343 ⁰	3–20
22	23	107 ⁰	1–35
23	24	004 ⁰	3-00
24	25	049 ⁰	2–35

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	093 ⁰	2–55
26	27	040^{0}	1–50
27	28	351 ⁰	5–10
28	01	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 94, 83 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2–25
			32–20

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46, 47, 62 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62, 69, 70 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70, 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 324° ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46, 47 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 15-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7ಎ ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 57, 62 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	085 ⁰	3–45
2	3	093 ⁰	4–00
3	4	183 ⁰	4–60
4	5	205 ⁰	2–90
5	6	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–00
			17-95
6	7	063 ⁰	6–95
7	7ఎ	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8–90
			15-85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7ಎ	7బి	031 ⁰	1–55
7బి	8	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 57, 62 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–65
			8–20

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 63, 62 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 023^0 ಕೋನ 4-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 223 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 62, 69, 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ 2 ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 051^0 ಕೋನ 9–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 70, 74 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			<u>-</u>
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	122 ⁰	4–55
9	10	219 ⁰	1–50
10	11	175 ⁰	1–85
11	12	206 ⁰	4–60
12	13	139 ⁰	2–25
13	14	275 ⁰	5–05
14	15	203 ⁰	1–20
15	16	091 ⁰	2–95
16	17	200°	3–70
17	18	167 ⁰	1–90
			29-55
18	19	220 ⁰	2–95
19	20	199 ⁰	2–95
20	21	120°	3–95
21	22	175 ⁰	1–95
22	23	087 ⁰	2–95
23	24	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 223 ರ	4–25
		ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	
			19-00
24	25	034 ⁰	3–55

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	135 ⁰	5–80
26	27	161 ⁰	3–55
27	28	063 ⁰	3–00
28	29	144 ⁰	1–80
29	30	258°	3–45
30	31	177 ⁰	4–20
31	32	271 ⁰	2–15
32	33	180°	4–45
			31–95
33	34	301 ⁰	4–00
34	35	262 ⁰	5–10
35	36	301 ⁰	2–90
36	37	261 ⁰	2–10
37	38	170°	3–00
38	39	280°	4–20
39	40	222 ⁰	4–80
40	41	111 ⁰	13–95
41	42	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 70, 74 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	10-90
			50-95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{14-95}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 78, 70, 76 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{19-70}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಕೆರೆಯ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{11-35}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಕೆರೆಯ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 272^0 ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		3 (*)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
42	43	293 ⁰	7–00
43	44	332 ⁰	3–80
44	45	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 78, 70, 76 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–15
			14–95
45	46	008 ⁰	4–25
46	47	306 ⁰	4–50

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
47	48	353 ⁰	1–05
48	49	297 ⁰	5–80
49	50	ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಕೆರೆಯ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–10
			19-70
50	51	242 ⁰	2–70
51	52	293 ⁰	4–15
52	53	222 ⁰	1–40
53	54	293 ⁰	3–10
			11–35

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{11-35}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111, 5, 110 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 085^0 ಕೋನ 9-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{36-20}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 64 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
54	55	026^{0}	4–90
55	56	272 ⁰	1–65
56	57	346 ⁰	3–05
57	58	330^{0}	1–75
			11–35
58	59	067^{0}	2–35
59	60	142 ⁰	3–15
60	61	064^{0}	3–80
61	62	340^{0}	7–20
62	63	308 ⁰	2–10
63	64	003^{0}	12–20
64	01	026^{0}	5–40
			36-20

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VIII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಹೂರ್ವ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 182 ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 24–80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 29 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಿನಕೊಡಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5, 29 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲಿ	24–80
			24–80

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 15-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 051^0 ಕೋನ 9-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	267 ⁰	11–75
3	4	174 ⁰	3–85
			15-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ $\underline{5-95}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 019^0 ಕೋನ 5-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	264 ⁰	3–50
5	6	263 ⁰	2–45
			5-95

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>21–20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರ ಮುಖಾಂತರ ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 182 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	357 ⁰	4–95
7	8	281 ⁰	11–40
8	9	083 ⁰	3–25

9	01	ಬೆಳವನಕೊಡಗಿ–ಭುವನಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 182 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	1–60
			21–20

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು:

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1.

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-I ನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-I ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183, 195 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 257^{0} ಕೋನ 5-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

			_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	086°	1–75
2	3	120 ⁰	5–35
3	4	228 ⁰	1–90
4	1	308 ⁰	6–20
			15-20

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2.

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183, 195 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 144 0 ಕೋನ 7–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{19-00}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್'ಕೋಸರ್'–2	ರ	ಸೀಮಾರೕಖಯು	ಈ	ಕಳಗಿನಂತ	ಚಲಸುತದ.
~					-

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	070^{0}	1–65
2	3	134 ⁰	3–20
3	4	195 ⁰	5–00
4	5	291 ⁰	2–70
5	6	319 ⁰	2–45
6	1	024 ⁰	4–00
			19-00

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3.

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 200^0 ಕೋನ 3–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{29-45}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	090°	11–00
2	3	198 ⁰	4–20
3	4	254 ⁰	6–55
4	5	301 ⁰	3–95
5	1	358 ⁰	3–75
			29-45

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4.

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 212 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-5.

ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VII ರಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳವಿನಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 225 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-5 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.258

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 80 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ VII

. **"ಅನುಸೂಚಿ"** ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ , ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –I	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ	133	5-08
		152	16-04
		154(ಭಾಗ)	6–00
		161(ಭಾಗ)	2–20
			29–32

ಉದ್ದೇಶಿತ			
"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ
ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು		ನಂಬರ್	ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –II	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ	12	7–00
		60	16–24
		69	10-00
		76	2-00
			35–24
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –III	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ	89	1–28
		111	43–00
		125	45–04
		138	11–32
		145	4–06
	ವುಳುವಳ್ಳಿ	119	37–32
			143-22
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –IV	ವುಳುವಳ್ಳಿ	11	20–24
		40(ಭಾಗ)	14–24
		63(ಭಾಗ)	35–36
		82	20–12
		88	9–36
		96	22-00
		100	8–10
		101	2–20
			134-02
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –V	ವುಳುವಳ್ಳಿ	18	6–02
		38	2–39
		39	0-13
			9–14
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –VI	ವುಳುವಳ್ಳಿ	63(ಭಾಗ)	18–20
		65(ಭಾಗ)	28-04
			46–24
ವುಳುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ -VII	ವುಳುವಳ್ಳಿ	65(ಭಾಗ)	21–12
			21–12
ಏಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒ	.ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	420–10	

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ. ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್'ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ - I

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಮತ್ತು 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ - ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152 ಮತ್ತು 133 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 157 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ—ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 170° ಕೋನ 2-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಮತ್ತು 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		3 (-)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	129 ⁰	6-65
2	3	071 ⁰	6-05
3	4	063 ⁰	8-00
4	5	029 ⁰	2–40
5	6	007 ⁰	4–55
6	7	043 ⁰	6–50
7	8	065 ⁰	8–15
			42-30

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152 ರಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ 17-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ವಡಗಿನಬೈಲು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುವ ಬಂಡಿದಾರಿಯನ್ನು ಹಾದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ಮತ್ತು 150 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 020^{0} ಕೋನ 1–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
8	9	195 ⁰	5–25
9	10	155 ⁰	7–25
10	11	125°	5–15
			17–65

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152 ಮತ್ತು 133 ರಲ್ಲಿ 35–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133 ಮತ್ತು 134 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ–ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿ ಣದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
11	12	246°	7–60
12	13	251 ⁰	7–50
13	14	247 ⁰	12–45
14	15	260°	5–25
15	16	247 ⁰	2–90
			35–70

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133 ಮತ್ತು 154 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಎಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಗಳ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ <u>15–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
16	17	304 ⁰	1–15
17	18	008°	1–20
18	19	244 ⁰	2–95
19	20	018 ⁰	2–75
20	1	349 ⁰	7–75
			15-80

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- II

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ - ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 60, 76, 60 ಮತ್ತು 12 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನವು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ಮತ್ತು 59 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 021^0 ಕೋನ 4–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ 13-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

_			3 6	
	ಕ್ತಾನದಿಂದ	ಕ್ರಾ≾≇	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
	ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
Ī	1	2	050^{0}	8–95
	2	3	114 ⁰	4–25
				13-20

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 39-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 66 ಮತ್ತು 67 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 068^0 ಕೋನ 2-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ-ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
3	4	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ	9–65
4	5	153 ⁰	7–90
5	6	114 ⁰	3–30
6	7	193 ⁰	18–40
			39–25

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ಗಳಲ್ಲಿ <u>31–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಬದಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 014⁰ ಕೋನ 3–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	ω, <i>κ</i>		-
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
7	8	345 ⁰	7–65
8	9	268 ⁰	6–50
9	10	178 ⁰	9–95
10	11	241 ⁰	2–95
11	12	200°	4-00
			31-05

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60, 69 ಮತ್ತು 76 ರ ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 283° ಕೋನ 2-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂಪರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 60 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60, 69 ಮತ್ತು 76 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿ ನಿಂದ 359° ಕೋನ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂಪರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60 ಮತ್ತು 76 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 158° ಕೋನ 8-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ 4-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 137° ಕೋನ 3-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 60 ಮತ್ತು 12 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ಗಳಲ್ಲಿ 36-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಹಾದು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		.	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
12	13	339^{0}	5–55
13	14	336 ⁰	7–50
			13-05
14	15	082°	3–90
15	16	344 ⁰	4–70
			8-60

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
16	17	271 ⁰	8–55
			8-55
17	18	354 ⁰	4–90
			4–90
18	19	080^{0}	12–60
19	20	048°	6–35
20	21	022 ⁰	5–15
21	1	302°	12-05
			36–15

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- III

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138, 125, 138, 125, 145, 111 ಮತ್ತು 89 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ - ಬೆಳಂದೂರು, ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ವುಳುವಳ್ಳಿ–ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಗಳ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ– ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ–ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:

ಉತ್ತರ: ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನವು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138 ಮತ್ತು 134 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಗಂಡಗಟ್ಟ-ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 073° ಕೋನ 3–85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16–25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125, 138 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ಮತ್ತು 138 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138 ಮತ್ತು 125 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗರ್ಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 053° ಕೋನ 6–70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 138 ಮತ್ತು 125 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 49–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 113° ಕೋನ 3–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ಮತ್ತು 145 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142 ಮತ್ತು 146 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 110° ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145 ಮತ್ತು 111 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 251° ಕೋನ 6–70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು 89ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		3 8	
ಸ್ಥಾನ	-	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	108 ⁰	2–50
2	3	091 ⁰	9–25
3	4	080^{0}	4–50
			16-25

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	γ Φ(σ σ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
4	5	228 ⁰	9–90
5	6	239^{0}	4–15
6	7	263 ⁰	9–95
			24-00
7	8	189 ⁰	7–45
8	9	154 ⁰	3–75
9	10	065 ⁰	5–90
10	11	143 ⁰	5–70
11	12	082°	4–05
12	13	074 ⁰	6–65
13	14	071 ⁰	5–15
14	15	114 ⁰	6-85
15	16	075°	4–10
			49-60
16	17	003°	8–20
17	18	306°	12–35
18	19	029 ⁰	3–35
19	20	061 ⁰	5–30
20	21	358 ⁰	3–25
			32-45
21	22	093 ⁰	7–70
22	23	109 ⁰	3–20
23	24	184 ⁰	3-05
24	25	154 ⁰	9–70
25	26	120°	3–75
26	27	030°	12-65
27	28	352°	7–10
28	29	046°	3–85
			51-00
29	30	132 ⁰	3–55
30	31	163 ⁰	6-80
31	32	145 ⁰	3–70
32	33	088°	4–55
			18-60
33	34	350 ⁰	7–20
34	35	072 ⁰	3–70
35	36	003 ⁰	7–00

ಸ್ಥಾನ	₽ . → ₹	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
36	37	094 ⁰	3–75
37	38	139 ⁰	3–20
38	39	0420	12-85
			37-70

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ <u>10-65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ, ಬೆಳಂದೂರು ಮತ್ತು ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ <u>14–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಮತ್ತು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ <u>29-40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ಮತ್ತು 1 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ-ಕಸಬಾ ಶೃಂಗೇರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್) ದಿಂದ 185^{0} 39 40 10 - 6510-65 203^{0} 5-40 40 41 240^{0} 8 - 7541 42 14-15 42 43 148^{0} 17 - 10 123^{0} 43 44 6-85 111^{0} 44 45 5-45 29 - 40

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>10–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 035^0 ಕೋನ 0-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>42–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ಮತ್ತು 119ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಗಂಡಗಟ್ಟ-ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ <u>23-35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಟಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>61–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ನ್ನು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ರ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲ	ಸೀಮಾರೀಖಯು	₽;	ಕಳಗಿನಂತ	ಚಲಸುತ್ತದ

		۵ M	٩
ಸ್ಥಾನ	≺≇	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
45	46	224 ⁰	10-55
			10-55
46	47	325 ⁰	17–60
47	48	275 ⁰	7–65
48	49	209 ⁰	4–20
49	50	165 ⁰	13-00
			42-45

ಸ್ಥಾನ	>>	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
50	51	307 ⁰	23–35
			23-35
51	52	257 ⁰	7–80
52	53	248 ⁰	53-65
			61-45

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>41–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		₩ 17	
ಸ್ಥಾನ	73	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
53	54	358 ⁰	22-85
54	55	026 ⁰	14–55
55	1	073 ⁰	3–85
			41–25

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- IV

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82, 96, 100, 88, 101, 11, 101 ಮತ್ತು 11 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 11 ಮತ್ತು 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನವು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>21–30</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ಮತ್ತು 87ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 82 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಗಡಿಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ-ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಗಂಡಗಟ್ಟ–ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>14–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ಮತ್ತು 106 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ಮತ್ತು 106 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>3–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 009^0 ಕೋನ 0-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ಮತ್ತು 88 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>34–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಮೂಲೆಯಿಂದ 015^0 ಕೋನ 4-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 91 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 1230 ಕೋನ 1-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88, 101, 11, 101 ಮತ್ತು 11 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>57–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88, 101 ಮತ್ತು 11 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 132^{0} ಕೋನ 1–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 11 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 316^{0} ಕೋನ 2-90ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		Togong atmooracm & byth.	
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	042 ⁰	13–60
2	3	089 ⁰	7–70
			21–30
3	4	232 ⁰	7–55
4	5	220^{0}	10-80
5	6	126 ⁰	3–55
6	7	060^{0}	8–75
7	8	059 ⁰	7–15
8	9	360 ⁰	7–25
			45-05
9	10	055 ⁰	9–30
10	11	053 ⁰	5–50
			14-80
11	12	095 ⁰	3–10
			3–10
12	13	211 ⁰	5–15
13	14	226 ⁰	9–70
14	15	199 ⁰	6–80
15	16	120°	10–50
			32–15
16	17	109 ⁰	6–95
17	18	0380	10-70
18	19	133 ⁰	4–75
19	20	063 ⁰	6–20
20	21	005 ⁰	3–90
21	22	341 ⁰	2–40
			34-90
22	23	278 ⁰	4–50
23	24	290°	3–95
			8-45
24	25	060°	10-65
25	26	025 ⁰	5–40
26	27	353 ⁰	3–40

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
27	28	051 ⁰	3–90
28	29	107°	4–00
29	30	206 ⁰	4–65
30	31	103 ⁰	6-55
31	32	250°	4–40
32	33	219 ⁰	10-20
33	34	153 ⁰	4–60
			57-75
34	35	0480	10-05
35	36	033 ⁰	7–95
36	37	080°	6-85
			24-85

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 11 ಮತ್ತು 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 53-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 29 ಮತ್ತು 30 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 207^0 ಕೋನ 1-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 34 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 227^0 ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		8	
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	, 60 p	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
37	38	234^{0}	7–80
38	39	203 ⁰	8–70
39	40	192°	4–00
40	41	230^{0}	8-00
41	42	203 ⁰	4–10
42	43	126°	2–25
43	44	065 ⁰	13–15
44	45	065 ⁰	5–35
			53-35
45	46	187 ⁰	12-05
46	47	116 ⁰	4–40
47	48	238 ⁰	1–70
48	49	181 ⁰	2–60
49	50	267 ⁰	4–60
50	51	171 ⁰	3–50
			28-85

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{49-90}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ಮತ್ತು 59 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 349^0 ಕೋನ 1-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{37-45}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 96 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಯಡದಾಳು–ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 68 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಯಡದಾಳು–ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ನ್ನು ಹಾದು $\underline{25-25}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಯಡದಾಳು, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		ಎ ∽	·
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
51	52	282°	5–80
52	53	277°	7–15
53	54	232°	7–25
54	55	300°	10-85
55	56	259 ⁰	2–45
56	57	188°	3–45
57	58	130°	6-05
58	59	202°	2–90
59	60	241 ⁰	1–80
60	61	168 ⁰	2–20
			49-90
61	62	266 ⁰	6–25
62	63	346 ⁰	11–25
63	64	054 ⁰	1–95
64	65	334 ⁰	2–15
65	66	255 ⁰	1–55
66	67	324 ⁰	3–65
67	68	289°	10-65
			37–45
68	69	266 ⁰	15-00
69	70	282°	10-25
			25–25

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಡಗಟ್ಟ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
70	1	006°	9–45
			9-45

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- V

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆ.

ಪೂರ್ವ – ವುಳವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಕಲಂ– (4)ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶ. G.O. NO.AHFF-209-FAF-91 dt:22-06-1991.

ದಕ್ಷಿಣ – ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಗ್ರಾಮದ ಕಲಂ (4)ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶ. G.O. NO.AHFF-209-FAF-91 dt:22-06-1991.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಶೃಂಗೇರಿ-ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ಮತ್ತು 39 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ಮತ್ತು 39 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 077^0 ಕೋನ 7-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	037^{0}	4–55
2	3	111 ⁰	5–25
			9-80

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ಮತ್ತು 38 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 023^0 ಕೋನ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕಲಂ (4) ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಕಲಂ (4) ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ಮತ್ತು 38 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಕ್ಷಾ≾ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
3	4	173 ⁰	3–70
4	5	141 ⁰	4–40
			8–10
5	6	203 ⁰	8–70
			8-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವುಳುವಳ್ಳಿ–ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 241^{0} ಕೋನ. 4-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ರ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		4 0	
ಸ್ಥಾನ	 . ≺≇	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	20 ಮೀಟರ್)
6	7	241 ⁰	4–40
			4-40

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>18–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		25 (**)	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
7	8	351 ⁰	6–60
8	9	004^{0}	5–80
9	10	291 ⁰	3–65
10	1	011 ⁰	1–95
			18-00

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- VI

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ಮತ್ತು 63 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಕಲಂ-4 ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ವುಳುವಳ್ಳಿ–ಯಡದಾಳ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 65 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 223^0 ಕೋನ 8-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ಮತ್ತು 63 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 65 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 037^0 ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		⊸ ∞	
ಸ್ಥಾನ	7₹	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	075°	5–25
2	3	045°	6-85
3	4	285°	4–45
4	5	061 ⁰	7–25
5	6	153 ⁰	8–30
6	7	079 ⁰	4–55
7	8	041 ⁰	3–30
			39-95
8	9	326 ⁰	4–30
9	10	352°	8–65
10	11	059 ⁰	3–50
11	12	097°	5–20
12	13	0120	4–60
13	14	131 ⁰	3–85
			30-10

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಕಲಂ-4ರ ಘೋಷಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೇ 17-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಹಾದು ನಂತರ ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 65 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 165^0 ಕೋನ 5-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		**	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
14	15	194 ⁰	11–30
15	16	223 ⁰	5–25
16	17	255 ⁰	1-05
			17-60

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
17	18	210 ⁰	3–40
18	19	226°	7–80
19	20	165 ⁰	5–55
			16-75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 67 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ 048^0 ಕೋನ 3-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿ ಣದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ

ಸ್ಥಾನ	∓5 ≺≇	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
20	21	307^{0}	1–90
21	22	199 ⁰	3–15
22	23	257 ⁰	8–25
23	24	306^{0}	3–20
24	25	252°	9–20
25	26	233 ⁰	6–50
26	27	178 ⁰	2–20
27	28	280^{0}	5-05
28	29	301 ⁰	4–55
			44-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 050^{0} ಕೋನ 13-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 10-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
29	30	050°	13–10
			13–10
30	31	081 ⁰	5–40
31	1	031 ⁰	5–50
			10-90

ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್- VII

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಯಡದಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ. ಪಶ್ಚಿಮ – ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವುಳುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 67 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭ ವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 137^0 ಕೋನ 4-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 78 ರ (ಕೆರೆಯ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಮೂಲೆಯ) ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 172^0 ಕೋನ 5-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	<u> </u>	<u> </u>
ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
2	113°	9–20
3	195 ⁰	6–80
4	085 ⁰	3–35
5	017 ⁰	4–50
6	115 ⁰	6–50
		30-35
7	179 ⁰	11–60
8	107°	3–40
9	057 ⁰	5–30
10	347 ⁰	5–10
11	016 ⁰	2–70
12	080°	8–25
		36-35
	2 3 4 5 6 7 8 9 10	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ 2 113º 3 195º 4 085º 5 017º 6 115º 7 179º 8 107º 9 057º 10 347º 11 016º

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ 165° ಕೋನ 2-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವವನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಸದರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ನೆಮ್ಮಾರು ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಯಡದಾಳು, ವುಳುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 300° ಕೋನದಲ್ಲಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ–ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 5-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		• •	-
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
12	13	164 ⁰	2-80
			2-80
13	14	217 ⁰	4–50
			4-50
14	15	297 ⁰	2-85
15	16	189 ⁰	4–80
16	17	193 ⁰	3–10
17	18	242 ⁰	3–95
			14-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 298^{0} ಕೋನ 20-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	(1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
18	19	298 ⁰	20–90
			20-90

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವುಳುವಳ್ಳಿ—ಯಡದಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 340^{0} ಕೋನ 14-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
19	1	340 ⁰	14–80
			14-80

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

PR.235

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 54 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20–05–2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೇಗುಂದಾ ಹೋಬಳಿ, ಲೋಕನಾಥಪುರ & ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಮೇಗುಂದಾ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಲೋಕನಾಥಪುರ ಮತ್ತು ಹೆದ್ದೆ
ಅರಣ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲೋಕನಾಥಪುರ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ V

"ಅನುಸೂಚಿ" ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಲೋಕನಾಥಮರ	24	11–06
		28	29-01
		29	20-35
		30	19–21
		49	189–13
		76	288-34

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು			ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
		77	150-00
		97	197–13
		166	19–02
		38	03–28
		ಒಟ್ಟು	928-33
ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಲೋಕನಾಥಮರ	124	26-05
		126	0-28
		156	1–05
		ఒట్టు	27–38
ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-III	ಲೋಕನಾಥಮರ	124	21–15
		126	00–17
		156	07–27
		123	03–15
		115	10-25
		ఒట్టు	43–19
ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಲೋಕನಾಥಪುರ	115	7–30
	ಹೆದ್ದೆ	56	33–36
		ఒట్టు	41–26
ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-V	ಲೋಕನಾಥಮರ	114	2-00
	ಹೆದ್ದೆ	56	0-28
		ఒట్టు	2–28
	ಐದು ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಒ	.ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	1044-24

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಲೋಕನಾಥಪುರ ಬ್ಲಾಕ್-। ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:- ಕರಿಮನೆ- ಕಳಸಾಪುರ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ:- ಹೊಸೂರು ಮತ್ತು ಜಯಪುರ (ಸಳ್ಳೇಬೈಲು) ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ:- ಜಯಪುರ (ಸಳ್ಳೇಬೈಲು) ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97, 77, 166, 38, 76, 49, 30, 29, 28, 24 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಬ್ಲಾಕ್-। ರ ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 022^0 ಕೋನ 12-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ-ಕರಿಮನೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ 135-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕರಿಮನೆ-ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಕರಿಮನೆ, ಕಳಸಾಪುರ ಎಸ್ಬೇಟ್, ಲೋಕನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಲೋಕನಾಥಪುರ-ಕಳಸಾಪುರ ಎಸ್ಬೇಟ್ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ-ಕಳಸಾಪುರ ಎಸ್ಬೇಟ್-ಹೊಸೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಕರಿಮನೆ ಗಡಿರೇಖೆ.	7–15
2	3	ಡಿಟ್ಟೋ	14–10
3	4	ಡಿಟ್ಟೋ	21–20
4	5	ಡಿಟ್ಟೋ	56–65
5	6	ಡಿಟ್ಟೋ	36–30
			135-40
6	7	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಕಳಸಾಮರ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಗಡಿರೇಖೆ	3–75
7	8	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಕಳಸಾಮರ ಎಸ್ಟೇಟ್–ಹೊಸೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	14–00
			17–75

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಹೊಸೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>80–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಹೊಸೂರು–ಜಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಜಯಪುರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>85–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಜಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ (ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		• •	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಹೊಸೂರು ಸಾಮಾನ್ಯ	40–65
		ಗಡಿ.	
9	10	ಡಿಟ್ಟೊ	24–70
10	11	ಡಿಟ್ಟೊ	15–55
			80-90
11	11(ఎ)	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಜಯಮರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	11–50
11(ఎ)	12	ಡಿಟ್ಟೊ	44–90

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಡಿಟ್ಟೊ	15–50
13	14	ಡಿಟ್ಟೊ	13–45
			85–35

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಜಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>53–40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 101 ಮತ್ತು ಕೆರೆ ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕಿರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ) 161⁰ ಕೋನ 20–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ–ಜಯಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು	
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
14	15	ಲೋಕನಾಥಮರ–ಜಯಮರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆ.	53–40	

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>47–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 101 ಮತ್ತು ಕೆರೆ ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕಿರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ದ್ವಿಕುಪ್ತೆ) 191⁰ ಕೋನ 1–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>25–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93ರ ನೈರುತ್ತ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 111^0 ಕೋನ 5-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 135^0 ಕೋನ 4-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-00ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 128⁰ ಕೋನ 13–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ಮತ್ತು 77 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>7–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 076^0 ಕೋನ 14-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 78 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ಬೇಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 78 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 352^0 ಕೋನ 6-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 48ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 360^0 ಕೋನ 7–85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>58–20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 007⁰ ಕೋನ 13–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 64 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97ರಲ್ಲಿ 26-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96, 168 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 244⁰ ಕೋನ 2–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 72ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>50–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 164, 166, 97, 163 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ $^{-163}$ ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ $^{-2}$ ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ $^{-122}$ ಕೋನ $^{-1}$ ಕೂ ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ $^{-1}$ 81 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97, 166, 38, 76ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>42-50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 241^0 ಕೋನ 21–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 86ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 38, 166, 97, 76, 97ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>22-20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96, 168 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 021⁰ ಕೋನ 6–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ಮತ್ತು 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 186^{0} ಕೋನ 8-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 97 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>38-30</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53, 54, 49 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 105^0 ಕೋನ 6–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 105 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 141^0 ಕೋನ 5-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 108 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69, 70, 76 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 093⁰ ಕೋನ 6–35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 119 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 72ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 036^0 ಕೋನ 2–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 125ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 310^0 ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 132 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 76, 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>46-05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 276° ಕೋನ 20–15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 140 ಮತ್ತು 141 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{67-05}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 257^0

ಕೋನ 11–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 153 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19–45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 67, 66, 49 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 338⁰ ಕೋನ 1–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 156 ಮೃ ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53, 54, 49 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 034^0 ಕೋನ 7–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 166 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>50-50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 48 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 3 ನೇ ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 007⁰ ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 176ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 064^0 ಕೋನ 1–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 179ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 231⁰ ಕೋನ 2–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 189 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>29-00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 359° ಕೋನ 0–35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 195 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದಿನಿಂದ 049^0 ಕೋನ 1-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 198 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 49, 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>39–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32ರ ನೈರುತ್ತ ಬಾಂದಿನಿಂದ 272^0 ಕೋನ 2-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 205 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 29, 30 ಮತ್ತು 29 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30,34,29 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 2 ನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 257° ಕೋನ 2–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 211 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 29, 28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>42-25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 11, 25, 28 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 134 0 ಕೋನ 1–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 216 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>27-20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ 061^{0} ಕೋನ 6-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 220ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರಲ್ಲಿ 8-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಪಶ್ಚಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಕಳಕರಡರತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	Φ΄ τ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	313 ⁰	2–65
16	17	260 ⁰	7–20
17	18	336 ⁰	1–65
18	19	245 ⁰	6–90
19	20	350°	6-80
20	21	046 ⁰	2-80
21	22	051 ⁰	8–10
22	23	309 ⁰	5–25
23	24	076 ⁰	6–55
			47-90
24	25	101 ⁰	13–15
25	26	358 ⁰	8–15
26	27	017 ⁰	3–75
			25-05
27	28	074 ⁰	9–10
28	28(ఎ)	084 ⁰	1–95
28(ఎ)	29	0120	1–45
29	30	094 ⁰	5–20
30	31	034 ⁰	3–40
31	32	058 ⁰	2–25
			23–35
32	33	155°	6–35
33	34	098 ⁰	2-05

ಸ್ಥಾನ	, •	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
34	34(ఎ)	050°	3–35
34(ఎ)	35	023 ⁰	9–55
35	36	304 ⁰	3–90
36	37	042 ⁰	3–25
37	38	099 ⁰	4–55
			33-00
38	39	360^{0}	1–35
39	40	358 ⁰	6–40
			7–75
40	41	0710	7–30
41	42	119 ⁰	3–00
42	43	119 ⁰	2–50
43	44	102°	3–70
44	45	352 ⁰	4–15
45	46	087°	7–40
46	47	0220	4–75
47	48	295 ⁰	11–90
			44-70
48	49	238 ⁰	8–65
49	50	318 ⁰	7–25
50	51	303 ⁰	7–10
51	52	208°	6-05
52	53	197 ⁰	5–95
53	54	246 ⁰	4–45
			39–45
54	55	232 ⁰	9–10
55	56	183 ⁰	12-00
56	57	146 ⁰	1–95
57	58	222 ⁰	1–00
58	59	281 ⁰	4–60
59	60	004 ⁰	3–20
60	61	358 ⁰	6–20
61	62	276 ⁰	9–90
62	63	171 ⁰	6-05
63	64	292 ⁰	4–20
			58-20
64	65	322 ⁰	2–70
65	66	342 ⁰	4–30
66	67	270°	1–65
67	68	200°	3–40
68	69	259 ⁰	2–20
69	70	252°	5-80
70	71	232°	4–65

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
71	72	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ 162 ⁰	1–75
			26-45
72	73	219 ⁰	6–50
73	74	321 ⁰	7–45
74	75	051 ⁰	5–65
75	76	019 ⁰	5–25
76	77	303 ⁰	4–65
77	78	268 ⁰	3–70
78	79	217 ⁰	7–30
79	80	205 ⁰	2–50
80	81	293 ⁰	7–85
			50-85
81	82	332 ⁰	5–70
82	82(ఎ)	358 ⁰	4–40
82(ఎ)	83	319 ⁰	4–90
83	84	071 ⁰	12–90
84	85	108 ⁰	4–30
85	86	089^{0}	10-30
			42–50
86	87	196°	5–05
87	88	215°	3–95
88	89	123 ⁰	8–20
89	90	141 ⁰	1–40
90	91	132 ⁰	3–60
			22–20
91	92	023 ⁰	7–60
92	93	0180	3–80
93	94	0180	2–75
94	95	132 ⁰	8–10
95	96	0120	7–10
96	97	343 ⁰	4–05
			33-40
97	98	089 ⁰	3–55
98	99	1170	4–25
99	100	059 ⁰	4–90
100	101	0410	1–60
101	102	0280	3–90
102	103	050°	3–35
103	104	082 ⁰	9–70
104	105	342 ⁰	7–05
			38-30
105	106	079 ⁰	11–10
106	107	175 ⁰	5–25

ಸ್ಥಾನ	, ,	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
107	108	1100	5–35
			21–70
108	109	014 ⁰	7–40
109	110	092°	2–60
110	111	159 ⁰	2–90
111	112	079 ⁰	5–45
112	113	104 ⁰	6–35
113	114	061 ⁰	3–05
114	115	1140	5–50
115	116	333 ⁰	5–70
116	117	337 ⁰	3–60
117	118	013 ⁰	1–05
118	119	297 ⁰	3–25
			46-85
119	120	040^{0}	6–90
120	120(ఎ)	340°	7–55
120(ఎ)	121	290°	2–45
121	122	072°	3–15
122	123	360°	2–85
123	124	291 ⁰	2–35
124	125	345 ⁰	2–65
			27-90
125	126	258 ⁰	3–50
126	127	293 ⁰	5–55
127	128	299 ⁰	2–20
128	129	009^{0}	9–55
129	130	308^{0}	2–30
130	131	209^{0}	3–75
131	132	241 ⁰	7–05
			33–90
132	133	009 ⁰	4–50
133	134	350°	4–95
134	135	050°	3–85
135	136	293 ⁰	4–35
136	137	214 ⁰	6–60
137	138	224 ⁰	5–45
138	139	127 ⁰	6–05
139	140 & 141	249 ⁰	10–30
			46-05
140 & 141	142	014 ⁰	1–75
142	143	017 ⁰	6–25
143	144	320 ⁰	3–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
144	145	358°	4–05
145	146	286 ⁰	7–20
146	147	256 ⁰	4–45
147	148	148 ⁰	2–25
148	149	223 ⁰	4–85
149	150	179 ⁰	3–30
150	151	205 ⁰	2–90
151	152	139 ⁰	5–60
152	153	104 ⁰	20-60
			67-05
153	154	161 ⁰	8–10
154	155	125°	4–55
155	156	222°	6–80
			19-45
156	157	246°	5–65
157	158	252 ⁰	5-05
158	159	258°	3–30
159	160	290°	1–20
160	161	346 ⁰	11–35
161	162	311 ⁰	3–30
162	163	215 ⁰	3–35
163	164	157 ⁰	7–40
164	165	140°	3–75
165	166	147 ⁰	2–70
			47–05
166	167	219 ⁰	3–70
167	168	244 ⁰	7–40
168	169	338 ⁰	3–30
169	170	050°	5–20
170	171	328 ⁰	7–75
171	172	288 ⁰	3–35
172	173	166 ⁰	8–35
173	174	240°	3–70
174	175	313 ⁰	3–80
175	176	214 ⁰	3–95
			50-50
176	177	006 ⁰	5–40
177	178	324 ⁰	3–00
178	179	319 ⁰	3–65
			12-05
179	180	330°	5–00
180	181	049 ⁰	2–00
181	182	342 ⁰	6–30

ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
182	183	254 ⁰	3–45
183	184	294 ⁰	3–90
184	185	177 ⁰	5–65
185	186	168 ⁰	4–65
186	187	055 ⁰	2–45
187	188	152 ⁰	3–50
188	189	157 ⁰	3–20
			40–10
189	190	245 ⁰	6–25
190	191	158 ⁰	3–55
191	192	154 ⁰	1–60
192	193	115 ⁰	6–50
193	194	191 ⁰	4–65
194	195	267 ⁰	6–45
			29-00
195	196	266 ⁰	6–45
196	197	255 ⁰	6–85
197	198	009 ⁰	9–40
			22-70
198	199	024^{0}	4–55
199	200	338 ⁰	4–35
200	201	048^{0}	5–55
201	202	303 ⁰	10-45
202	203	262 ⁰	5–95
203	204	156 ⁰	6–65
204	205	155 ⁰	2–05
			39–55
205	206	201 ⁰	4–60
206	207	201 ⁰	5–70
207	208	312 ⁰	9–75
208	209	144 ⁰	11–10
209	210	144 ⁰	5–10
210	211	233 ⁰	3–20
			39–45
211	212	280°	6–15
212	213	320°	2–85
213	214	290°	8–60
214	215	276 ⁰	18-00
215	216	279 ⁰	6–65
			42–25
216	217	065 ⁰	15–05
217	218	033 ⁰	3–55
218	219	010°	5–70

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	3	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
219	220	280^{0}	2–90
			27–20
220	01	355 ⁰	8–60
			8-60

ಲೋಕನಾಥಪುರ ಬ್ಲಾಕ್-II (ಪಾಳ್ಯದಮಕ್ಕಿ ಬ್ಲಾಕ್)

ಲೋಕನಾಥಪುರ ಬ್ಲಾಕ್-II ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ:

ಉತ್ತರ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133, 135, 134, 137 ರ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ:– ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 156 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 124, 126 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 126, 124 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128, 129 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ (ಸೀತಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ) 019^0 ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133, 134 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಮೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 2 ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-70 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 124, 134 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 5 ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 149^0 ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	087^{0}	3–10
2	3	053 ⁰	5–65
3	4	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133, 134 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 2 ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲು	2–70
			11–45
4	5	046°	5–30
5	6	056°	5–80
6	7	078 ⁰	5–85
7	8	096°	3–35
8	9	134 ⁰	1–40
			21–70

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 073^0 ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
9	10	235 ⁰	6-00	
10	11	210°	8–30	
11	12	178 ⁰	3–65	

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	086°	8–55
13	14	357 ⁰	3–30
14	15	081 ⁰	7–40
15	16	150°	4–75
			41–95

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 133, 134, 124 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 102^0 ಕೋನ 4–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124 ಮತ್ತು 126 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128, 129 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ (ಸೀತಾನದಿ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ) 077^0 ಕೋನ 9–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		*	
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	255 ⁰	7–30
17	18	239^{0}	2–50
18	19	288 ⁰	3–50
19	20	255 ⁰	7–55
20	21	177 ⁰	1–90
21	22	280^{0}	4–60
22	23	005 ⁰	4–75
23	24	340^{0}	3–55
			35–65
24	25	202 ⁰	3–25
25	26	274 ⁰	1–50
26	27	161 ⁰	4–25
27	28	246 ⁰	4–55
			13–55

ಪಶ್ಚಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 126, 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>9–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ	ಕ್ಷಾನತ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	339^{0}	4–40
29	01	297^{0}	5–05
			9–45

ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-III

(ಬೆಗ್ಗಳೂರು ಬ್ಲಾಕ್)

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 156 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 124 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಕೊಪ್ಪ ಜಯಪುರ ರಸ್ತೆ.

ದಕ್ಷಿಣ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115, 123, 124 ಮತ್ತು 126 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 034^0 ಕೋನ 2–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 117^0 ಕೋನ 5–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14–80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 155 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 124^0 ಕೋನ 6–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

	Trigondy Attanderson Tribudes acting a.				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು		
1	2	078°	3–85		
2	3	029 ⁰	4–95		
3	4	163 ⁰	4–80		
4	5	072°	6–25		
5	5(ఎ)	127 ⁰	1–10		
5(ఎ)	6	049 ⁰	3–40		
			24–35		
6	7	117 ⁰	6–95		
7	8	090°	7–85		

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 124 ಮತ್ತು 156 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161, 160, 157 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 200^0 ಕೋನ 2–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 156, 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161, 160, 157 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 177^0 ಕೋನ 9–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

14-80

		(-)	1
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	# 0	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	224^{0}	10–55
9	10	140 ⁰	4–40
10	11	150°	3–15
11	12	070^{0}	6–90
12	13	123 ⁰	1–90
			26-90
13	14	226^{0}	6–60
14	15	1100	6–40
			13-00

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 115 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{24-30}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 123 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 211^0 ಕೋನ 8-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{21-40}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ (ಸೀತಾ ನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ರುವ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		a, r	
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	281 ⁰	9–75

ಸ್ಥಾನ	- →±	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	199 ⁰	3–15
17	18	149 ⁰	2–65
18	19	215 ⁰	3–25
19	20	261 ⁰	5–50
			24–30
20	21	288^{0}	3–75
21	22	189 ⁰	1–90
22	23	270°	2–25
23	23(ఎ)	014^0	2–15
23 (ఎ)	24	313 ⁰	1–85
24	25	331 ⁰	3–25
25	26	234^{0}	2–65
26	27	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ವಾಯುವ್ಯ	3–60
		ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಸೀತಾ ನದಿಯ ಬಲದಂಡೆ)	
			21–40

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 123, 124 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 343^0 ಕೋನ 3-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 124, 126 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 37 ರ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ರದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	<u> </u>
ದಿ ಬೆಂಬ ಬ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	068 ⁰	4–60
28	29	090°	5–55
29	30	051 ⁰	7–40
30	31	283 ⁰	3–55
31	32	311 ⁰	3–20
32	33	337 ⁰	2–95
33	34	347^{0}	3–75
34	35	225 ⁰	5–15
			36-15
35	36	312 ⁰	3–25
36	37	260°	7–20
37	01	337 ⁰	6–25
	_		16-70

ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-IV

(ಅಚ್ಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್)

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಮೂರ್ವ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115, ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ:

ದಕ್ಷಿಣ:- ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ:– ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರ ಉಳಿಕೆ

ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 3 ನೇ ಕಲ್ಲು ಬಾಂದಿನಿಂದ 255⁰ ಕೋನ 5–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>24–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 117 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 6 ನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 049⁰ ಕೋನ 9–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	119 ⁰	4–00
2	3	049 ⁰	6-65
3	4	077 ⁰	4–30
4	5	027 ⁰	3–90
5	6	017 ⁰	6-05
			24-90

ಹೂರ್ವ:− ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಲೋಕನಾಥಪುರಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115 ಮತ್ತು ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49ರ ಉತ್ತರದ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಸೀತಾ ನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ) ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 4 ನೇ ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 103^0 ಕೋನ 9-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 336^0 ಕೋನ 4-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 189^0 ಕೋನ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		· · ·	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	172 ⁰	3–90
7	8	171 ⁰	5–60
8	9	227 ⁰	13–20
9	10	261 ⁰	8-00
			30-70
10	11	194 ⁰	4–10
11	12	120 ⁰	5–60

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	052 ⁰	11–15
13	14	056°	4–60
			25–45
14	15	188 ⁰	10-30
15	16	142 ⁰	3–00
			13-30

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49,50 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 3ನೇ ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 107^0 ಕೋನ 2-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, 50 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 9 ನೇ ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 115^0 ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 23ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		=	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	250°	4–90
17	18	251 ⁰	4-00
18	19	288 ⁰	2–70
19	20	207°	3–95
			15–55
20	21	304 ⁰	5–50
21	22	304 ⁰	9–10
22	23	236 ⁰	3–30
			17-90

ಹತ್ತಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಉತ್ತರದ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಸೀತಾ ನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ) ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 48 ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 340^{0} ಕೋನ 2-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 490 ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 073^{0} ಕೋನ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 560 ಮತ್ತು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 561 ಮತ್ತು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 562 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 563 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 563 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 564 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 565 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 565 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 567 ಮತ್ತು ನಂಪ್ಯೆ 568 ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 568 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 569 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 569 ಮತ್ತು ರೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 569 ಸಂಖ್ಯೆ 569 ಸರ್ವೆ 569 ಸಂಖ್ಯೆ 569 ಸಂಖ್ಯೆ

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕ್ಷಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		₩ 17	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನ ಸಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
23	24	312 ⁰	5–60
24	25	0420	3–40
25	26	071 ⁰	4–35
26	27	343 ⁰	6–30
			19-65
27	28	356°	6–75
28	29	129 ⁰	3–45
29	30	173 ⁰	1–30

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
30	31	114 ⁰	1–80
31	32	183 ⁰	4–40
			17–70
32	33	090°	3–25
33	34	118 ⁰	3–35
34	35	031 ⁰	2–80
35	01	338 ⁰	3–95
			13-35

ಲೋಕನಾಥಮರ ಬ್ಲಾಕ್-V (ಟೀಕ್ ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್)

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು

ಉತ್ತರ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಹೂರ್ವ:- ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ:- ಲೊಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರ ಉಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಪಶ್ಚಿಮ:–

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 299⁰ ಕೋನ 12–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>5–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಮರಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು 110 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 296⁰ ಕೋನ 3–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	052 ⁰	4–50
2	3	133 ⁰	1–45
			5-95

ಪೂರ್ವ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವೆರದು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>5–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 296^{0} ಕೋನ 7–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	225 ⁰	2–25
4	5	152°	3–70
			5–95

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ಮತ್ತು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರಲ್ಲಿ <u>6–</u> 45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 270^{0} ಕೋನ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	240^{0}	6–45
			6-45

ಹಶ್ಚಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹೆದ್ದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 114 ರಲ್ಲಿ $\underline{6-45}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

بار د		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ		ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ωοω	·		ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	1	007^{0}	6–45
			6-45

ಬ್ಲಾಕ್ – ರಲ್ಲಿನ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 1 ರ ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:– ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಲೋಕನಾಥಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 222 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 330^0 ಕೋನ 0–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ 22–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 353^0 ಕೋನ 5–15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 88, 97, 77 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 352^0 ಕೋನ 1–05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯಯ ಏಎಂಣ	300 Carriso - quad accarding work accarding
1	2	063 ⁰	4–95
2	3	150°	3–30
3	4	060°	5–80
4	5	350°	4–30
5	6	080°	4–55
			22–90
6	7	053 ⁰	3–85
7	8	113 ⁰	4–95
8	9	047 ⁰	3–00
9	10	084 ⁰	4–20
10	11	012 ⁰	6–30
			22–30

ಪೂರ್ವ:− ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 203 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 123^0 ಕೋನ 0-08 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 116^0 ಕೋನ 20-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	~ಠ್ಠಿನ ರಕ್ತಿ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	1130	5–05
12	13	138 ⁰	1–90
13	14	231 ⁰	4–40
14	15	203 ⁰	4–40
15	16	258 ⁰	4–10
16	17	258 ⁰	6–60
			26–45

ಸ್ಥಾನ	ಕ್ಷಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	206 ⁰	2–40
18	19	241 ⁰	3–70
19	20	103°	3–60
20	21	096°	8–75
21	22	133 ⁰	7–35
			25-80

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97, ಜಯಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ಮತ್ತು ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಲೋಕನಾಥಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 222 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 160⁰ ಕೋನ 3–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		m	33 85
ಸ್ಥಾನ	ಕ್ಷಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	226 ⁰	4–35
23	24	215 ⁰	4–95
24	25	337 ⁰	6–95
25	26	271 ⁰	4–40
26	27	242 ⁰	8–75
27	28	281 ⁰	3–75
28	29	274 ⁰	4–40
			37–55

ಪಶ್ಚಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಲೋಕನಾಥಮರಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 222 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ <u>11–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
29	1	334 ⁰	11–75

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2

ಬ್ಲಾಕ್-। ರಲ್ಲಿರುವ ಲೋಕನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 217 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ಮತ್ತು 4.

ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಲೋಕನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 187 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 3 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ. ಬ್ಲಾಕ್-III ರಲ್ಲಿರುವ ಲೋಕನಾಥಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 195 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 4 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.246

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 42 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20–05–2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ ಮತ್ತು ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿಗಳು, ಶಿರಿಗಳಲೆ, ನಾಗಲಾಮರ, ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

" ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು.
ಕಂದಾಯ ಉಪವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ.
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ.
ಹೋಬಳಿ	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮತ್ತು ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು.
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಶಿರಿಗಳಲೆ, ನಾಗಲಾಪುರ, ಬಾಳೆ.
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"	ಶಿರಿಗಳಲೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ಮತ್ತು II.
ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	

2. **"ಅನುಸೂಚಿ"** ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	
ಶಿರಿಗಳಲೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಶಿರಿಗಳಲೆ	177	11–26
		126	4–14
		127	95–33
	ನಾಗಲಾಪುರ	49	1–36
		28	49–03
	ಬಾಳೆ	21	23–14
			186-06
ಶಿರಿಗಳಲೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಶಿರಿಗಳಲೆ	177	55–34
			55–34
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕುಗಳ ಒ	242-00		

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು **"ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ"** ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಶಿರಿಗಳಲೆ ಬ್ಲಾಕ್−I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ – ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ಹಾಗು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ – ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಹಾಗು 177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 126, 127 ಹಾಗು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ಹಾಗು ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49,28 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

<u>ಉತ್ತರ</u>:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 235° ಕೋನ 22–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **01** ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ನಾಗಲಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನಾಗಲಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ **4ಎ** ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುಂದುವರೆದು ನಾಗಲಾಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 088° ಕೋನ 22–35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 08 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28, ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 19–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149, 147, 148 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 344° ಕೋನ 6–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	089^{0}	5–50
2	3	050°	4–50
3	4	322 ⁰	4-00
4	4ಎ	ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಮೂಲೆ ಬಾಂದು	13-00
			27-00
4ಎ	5	046^{0}	9–00
5	6	161 ⁰	8–50
6	7	067^{0}	11–50
7	8	117 ⁰	3-00
			32-00
8	9	230°	13-00
9	10	144 ⁰	6–55
			19–55

<u>ಹೂರ್ವ</u>:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 71-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 130,127 ಹಾಗು 218 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಹಾಗು 177 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 078^0 ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು 172^0 ಕೋನ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾನ			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು
ωοω			ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	182°	5–00
11	12	230°	4–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕಾನ ಕ್ಕಿ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	244 ⁰	29–50
13	14	153 ⁰	6-00
14	15	142°	8-00
15	16	091 ⁰	4–50
16	17	042°	6–00
17	18	ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 130, 127 ಮತ್ತು218 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದು.	7–50
			71–25
18	19	110 ⁰	5–50
19	20	197 ⁰	2-00
20	21	096 ⁰	5-00
21	22	090°	6-00
22	23	012 ⁰	4-00
23	24	099 ⁰	2-00
24	25	187°	1–50
25	26	105°	3–00
26	27	059 ⁰	3–50
			32–50
27	28	172°	13–75
			13-75

ದಕ್ಷಿಣ:− ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 126, 127 ಹಾಗು 126 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 70-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನಾಗಲಾಪುರ, ಬಾಳೆ ಹಾಗು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆಬಾಂದಿನಿಂದ 135^0 ಕೋನ 20-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30ನ್ನು ಬಾಳೆ ಹಾಗು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನಾಗಲಾಪುರ, ಬಾಳೆ ಹಾಗು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 274^0 ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ನಾಗಲಾಪುರ ಮತ್ತು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 049^0 ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		చు గా	·
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	273 ⁰	52-75
29	30	142 ⁰	18-00
			70–75
30	31	280^{0}	5–00
31	32	340^{0}	3–00
32	33	270^{0}	2–50
33	34	314 ⁰	6–00
34	35	294 ⁰	9–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
35	36	313 ⁰	5-00
			30-50
36	37	245 ⁰	6-00
37	38	190°	3–50
38	39	274 ⁰	4–50
39	40	239 ⁰	2-00
40	41	320°	4–75
41	42	005 ⁰	2-00
			22–75

<u>ಹಶ್ಚಿಮ:</u>– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ 086° ಕೋನದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21, ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ 26-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನಾಗಲಾಪುರ–ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 43 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನಾಗಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಹಾಗು 28 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶಿಮದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
42	43	086°	26-00
			26-00
43	44	005 ⁰	4–00
44	45	300^{0}	1–00
45	01	005 ⁰	36–75
			41–75

ಶಿರಿಗಳಲೆ ಬ್ಲಾಕ್−॥

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

 ಉತ್ತರ
 ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಹೂರ್ವ
 ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ದಕ್ಷಿಣ
 ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪಶ್ಚಿಮ
 ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

<u>ಉತ್ತರ:</u>– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 100, 101 ಹಾಗು 102 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 315^{0} ಕೋನ 26-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 43-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 100, 101 ಹಾಗು 102 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 031^{0} ಕೋನ 27-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 09 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	043 ⁰	6–50
2	3	030^{0}	5–00

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	065 ⁰	7–50
4	5	1100	7–00
5	6	155 ⁰	4–00
6	7	082°	5–25
7	8	150°	3–50
8	9	090°	4–50
			43–25

<u>ಪೂರ್ವ</u>:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 09 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರಲ್ಲಿ 178^0 ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	178 ⁰	11–75
			11–75

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>38–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 100, 101 ಹಾಗು 102 ರ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 311⁰ ಕೋನ 25–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿಣದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು									
10	11	232 ⁰	10-25									
11	12	286°	8–25									
12	13	294 ⁰	10-50									
13	14	304 ⁰	9–00									
			38-00									

ಪತ್ತಿ<u>ಮ:</u>– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>2–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	1	360°	2–00
			2-00

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

> ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

SOCIAL WELFARE SECRETARIAT NO:SWD 21 SBR 2012 BANGALORE, DATED:23-02-2013

NOTIFICATION

The draft of the following rules, which the Government of Karnataka proposes to make in exercise of the powers conferred by section 27 read with sub-section (1) of section 40 of the Karnataka Prohibition of Beggary Act, 1975 (Karnataka Act 27 of 1975) is hereby published as required by sub-section (3) of section 40 of the said Act, for the information of all the persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration after fifteen days from the date of its publication in the official Gazette.

Any objection or suggestion, which may be received by the State Government. from any person with respect to the said draft before the expiry of the period specified above, will be considered by the State Government. Objections and Suggestions may be addressed to the Principal Secretary to Government, Social Welfare Department, Vikasa Soudha, Bangalore-560 001.

DRAFT RULES

- 1. Title and commencement.- (1) These rules may be called the Central Relief Committee and Local Committees (Recruitment) Rules, 2012.
 - (2) They shall come into force from the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. Method of Recruitment and Minimum Qualification.- The Central Relief Committee and Local Committees shall consist of the categories of posts specified in column (2) of the Schedule below, their number of posts, the method of recruitment and the minimum qualifications if any, shall be as specified in the corresponding entries in column (3), (4), (5), (6) and (7) thereof.
- 3. The Recruitment Committee.- The direct recruitments under the Central Relief Committee and Local Committees (Recruitment) Rules, 2012 shall be conducted by the Recruitment Committee with the following members, namely:-

Commissioner, Social Welfare Department	Chairman
Deputy Director (Admn),	Member
Social Welfare Department	
Deputy Director (Admn), Backward Classes	Member
Deputy Director (Admn), Tribal Welfare	Member
Secretary, Central Relief Committee	Member Secretary

- **4. Method of Recruitment:-** The recruitment Committee has full powers to formulate the procedure of recruitment subject to other conditions specified in column no.5 of schedule of rule (2).
 - **5. Repeal and Savings.-** The Central Relief Committee and Local Committees (Recruitment) Rules, 1990 hereby repealed: Provided that such repeal shall not affect,-
 - (a) the previous operation of the said rules or anything done of suffered there under; of
 - (b) any right ,privilege, obligation or liability acquired, accrued or incurred under the said rule.

Schedule I (See Rule-2)

SI. **Category of Post Number of Post** Method of Minimum Qualification No. Recruitment Т Total (1) (2) (3) (4) (5) 1. Secretary 1 0 By Deputation from the senior cadre 1 of the KAS or Joint Director, Social (Rs.40050-56550) Welfare Department. 2. 0 Superintendent Grade-I 1 1 By promotion from the cadre of Must have put in a service of not Superintendent Grade-II less than five years in the cadre of (Rs.28100-50100) Superintendent Grade-II. 3. 13 0 For Direct Recruitment.-Superintendent - Grade-II 13 Fifty percent by Direct Recruitment; Must be holder of Masters Degree (Rs.22800-43200) And Fifty percent by promotion from in Social Work (MSW) and (2) the cadre of Office Superintendent must pass the Computer Literacy and Test conducted under Receiving Officer. Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.

SI.	Category of Post Number of Post		Method of	Minimum Qualification		
No.	Category of Post	P	T	Total	Recruitment	Willing Qualification
NO.		L		Total	Recruitment	For Promotion Must have put in a service of not less than five years in the cadre of Superintendent and Receiving Officer. Provided that if persons who have put in a service of not less than five years of service are not available a person who has put in not less than three years of service may considered for promotion.
4.	Assistant Agricultural Officer (Rs. 22800-43200)	1	0	1	By Deputation of an Officer holding the equivalent Grade from Department of Agriculture or Horticulture or Forest Department.	
5.	Accounts Superintendent (Rs.21600- 40050)	1	0	1	By Deputation of an Officer in the cadre of Accounts Superintendent from State Accounts Department.	
6.	Office Superintendent (Rs.2000036300)	1	0	1	By Promotion from the Cadre of First Division Assistant	Must have put in a service of not less than five years in the cadre of First Division Assistant.
7.	Probation Officer Grade-II (Rs.17650- 32000)	1	0	1	By Deputation of an officer the equivalent cadre from the Women and Child Welfare Department or Department of Prisons.	
8.	Receiving Officer (Rs.16000- 29600)	1	0	1	By promotion from the Cadre of Chief Warders	(1)Must have put in service not less than five years in the cadre of Chief Warders and (2)Must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.
9.	First Division Assistant (Rs.1455026700)	14	0	14	Fifty percent by Direct Recruitment; and Fifty percent by promotion from the cadre of Second Division Assistant; and Ten percent by promotion on the basis of combined seniority from the cadre of Head warder / Tailoring instructor/ carpentry instructor/ Binding instructor.	For Direct Recruitment:- (1) Must be holder of a Degree in recognized university and (2) must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012 For Promotion (1) Must have put in a service not less than five years in the cadre of Second Division Assistant or in the cadre of Head warder / Tailoring instructor /carpentry instructor / Binding instructor and (2) must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.
10.	First Division Account Assistant (Rs.14550- 26700)	1	0	1	By Deputation of an Official in the cadre of First Division Account Assistant from State Accounts Department.	

SI.	Category of Post	Number of Post		f Post	Method of	Minimum Qualification
No.	outogory or r out	Р	T	Total	Recruitment	minimum quamouton
11.	Stenographer (Rs.14550- 26700)	1	0	1	Promotion from the Cadre of Typists. If no suitable candidates available for promotion on by Direct recruitment.	For Direct Recruitment As prescribed in Karnataka Civil Services (Recruitment to the posts of Stenographers and Typists) Rules, 1983. For Promotion: (1) Must have passed senior shorthand examination both in Kannada and knowledge of English Shorthand or possess equivalent qualification.
						(2) Must have put in service of not less than five years and (3) must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.
12.	Second Division Assistant (Rs.11600-21000)	17	0	17	Seventy five percent by Direct Recruitment: and Twenty five percent by promotion from the Cadre of Drivers, Group 'D' and Watchmen on the basis of combined seniority. Seniority being determined by treating a person holding post carrying higher scale of pay as senior to a person holding post carrying lower scale of pay. Seniority interse in a cadre be maintained.	For Direct Recruitment Must be holder of a Degree and (2) must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012. 1) For Promotion: must have put in service of not less than five years in the cadre of Drivers, and Group 'D' and Watchmen and must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.
13.	Typist Cum Computer Operator (Rs.11600-21000)	11	0	11	By Direct Recruitment.	(1) Must possess the qualification prescribed in Karnataka Civil Services (Recruitment to the post of Stenographers and Typists) Rules, 1983 and (2) must pass the Computer Literacy Test conducted under the Karnataka Civil Services (Computer Literacy Test) Rules, 2012.
14.	Binding Instructor (Rs. 11600- 21000)	1	0	1	By Direct recruitment. If no candidate available by direct recruitment by deputation of an official in equivalent Grade from any of the State Civil Service.	For Direct Recruitment: Must have passed SSLC with Kannada as one of the subject and possess a Diploma certificate in Binding trade or Nationa Apprenticeship Certificate in binding Awarded by the National Council for Training in the vocational trades with Two years experience as Instructor in binding.

SI.	Category of Post	Nun	nber o	f Post	Method of	Minimum Qualification
No.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Р	Т	Total	Recruitment	
15.	Tailoring Instructor (Rs. 11600 -21000)	1	0	1	By Direct Recruitment.	Must have passed SSLC with Kannada as one of the subject and possess a Diploma certificate in tailoring trade or National Apprenticeship Certificate in tailoring Awarded by the National Council for Training in the vocational trades with Two years experience as Instructor in tailoring.
16.	Carpentry Instructor (Rs.11600-21000)	1	0	1	By Direct Recruitment.	Must have passed SSLC with Kannada as one of the subject and possess a Diploma certificate in carpentry trade or National Apprenticeship Certificate in carpentry Awarded by the National Council for Training in the vocational trades with Two years experience as Instructor in carpentry.
17.	Chief Warder (Rs.12500-24000)	1	0	1	By promotion from the cadre of Head warders	Must have put in a service of not less than five years of service in the cadre of Head Warder.
18.	Head Warder (Rs.11600- 21000)	13	0	13	By promotion from the cadre of Warder.	Must have put in a service not less than five years in the cadre of Warder.
19.	Electrician (Rs.11600-21000)	1	0	1	By Direct Recruitment	(1) Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject.(2) Must have passed two years ITI Course in Electrical or possess equivalent qualification with 2 years experience.
20.	Warders (Rs.10400- 16400)	76	0	76	Seventy five percent by Direct Recruitment and Twenty five percent by promotion from the cadre of Watchman.	For Direct Recruitment: (1) Qualification: Must have passed SSLC with Kannada as one of the subject & must pass the computer literacy test conducted under the Karnataka Civil Services (ComputerLiteracy Test)Rules, 2012. 2. Physical Standard Test: For Men: Height - 168 cms Minimum Chest Girth - must not be less than 86 cms, with a minimum expansion of 5 cms For Women: Height - 157 cms Weight - 49 kgs

SI.	Category of Post	Alice	nhor s	າ of Post	Method of	Minimum Qualification
No.	Category of Post	P	T	Total	Recruitment	Willimum Quaimcauon
NO.		P	'	Total	Recruitment	Distant Vision:
						BetterEye WorseEye 6/9 6/9
						Or
						6/9 6/12
						Near Vision:
						0/6 0/8
						3. Physical Efficiency Test:
						The Selection Authority shall
						conduct Physical efficiency and
						fittnes test which consists the
						following.
						For Male candidate
						No. Events Qualifying
						Time/Distance
						1. 100mts Run 15 seconds
						2. High Jump 1.20 mtrs3. Long Jump 3.80 mtrs
						4. Shot Put 5.60 mtrs
						(7.26 kgs)
						5. 800mts Run 2 min 50 secs
						For Female Candidates:
						SI. Events Qualifying No.
						Time/Distance
						1. 100mts Run 18.5 seconds
						2. High Jump 0.90 mtrs
						3. Long Jump 2.50 mtrs
						4. Shot Put 3.75 mtrs
						(3.63 kgs)
						5. 200mts Run 40 seconds Note:- For High Jump, Long
						Jump and Shot Put 3 chances
						shall be given to each candidates
						in each event.
						(a) The candidate must pass 3
						out of 5 events in the physical
						efficiency tests. The candidates
						qualifying the physical efficiency test shall be subjected to physical
						defect if any namely:- Knock -
						Knee, Bow Legs, Flat Feet,
						Varicose venis and Each eye must
						have full filled vision. Color
						Blendness, Squint or any morbid
						condition of the eyes or lids of either eye and Hearing test such
						as Rinne's test, Webber's test,
						tests for Vertijo and Impediment in
						Speech test is compulsory. The
						candidates who do not fulfill these
						physical standards are found to be
						having any of the physical defects
						shall be disqualified.

CI	Catagoni of Deed	Number of Post			Mada J - C	Minimum Ought and an
SI.	Category of Post			1	Method of	Minimum Qualification
No.		P	T	Total	Recruitment	(b) Any defect among the tests detailed above shall be a disqualification. (c) The Selection Authority shall arrange to conduct Physical Standard and Physical Efficiency Tests and declare those candidates who have qualified in the physical standard and physical efficiency tests. Thereafter a final selection list will be prepared based on the merit obtained in the qualifying examination (SSLC) among those who qualified in the physical standard & physical efficiency tests and the selection list will be published. (d) The Selection will be made through Selection Committee. The Appointing Authority with prior approval of the selection committee shall invite applications from the eligible candidates in such form as may be specified by the committee for the purpose of recruitment under these rules. It shall publish the notification inviting applications in the official Gazette and in atleast two leading News Papers having vide circulation. The criteria of selection consists of Educational Qualification, Physical Standard and Physical Efficiency Tests. The services of District Surgeon and Youth Services Department will be mandatory for Physical Standard
21.	Drivers (Rs.11,600-21,000)	8	0	8	Eighty percent by Direct recruitment and Twenty percent by promotion from any of Group-D cadre from the	Test & Physical Efficiency Test respectively. For Direct Recruitment (1) Must have passed SSLC Examination with Kannada as one
					combined seniority. Seniority being determined by treating a person holding a past carrying a higher scale of pay as senior to a person holding a past carrying lower scale of pay seniority interse in a cadre being maintained.	of the subject. (2) Must possess current Heavy Motor Vehicle Driving License and badge issued by Regional Transport authorities. A pass in the Driving Test to be conduct by Central Relief Committee through RTO is mandatory. For Promotion: 1) Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject.

SI.	Category of Post	Nur	nber c	of Post	Method of	Minimum Qualification	
No.		Р	Т	Total	Recruitment		
						(2) Must possess Heavy Motor Vehicle Driving License and badge issued by Regional Transport Office authorities. A pass in the Driving Test to be conduct by Central Relief Committee through RTO is mandatory. 3) Must have put in not less than	
						five years of service in the cadre of group "D".	
22.	Cook (Rs10400-16400)	15	0	15	By Direct Recruitment	(1)Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject with a certificate in cooking issued by reputed institution	
						Recognized by the Government. (2) must pass cooking test to be conducted by Central Relief Committee.	
23.	Peons / Cycle Orderlies (Rs.9600-14550)	6	0	6	By Direct Recruitment	Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject.	
24.	Sweeper (Rs.9600-14550)	12	0	12	By Direct Recruitment	Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject.	
25.	Watchmen (Rs.9600-14550)	28	0	28	By Direct Recruitment	Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject. Must have qualified in the physical standard and physical efficiency tests prescribed for the post of Warder in these rules.	
						The selection will be based on the merit i.e marks obtained in the SSLC examination among those who qualified in the physical standard & physical efficiency tests.	
26.	Dhoby (Rs.9600-14550)	1	0	1	By Direct Recruitment	(1)Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject. (2)Must have experience of two years with any drycleaners and must pass the test to be conducted by the Central Relief Committee. The selection will be based on the merit i.e marks obtained in the SSLC examination.	
27.	Barber (Rs.9600-14550)	2	0	2	By Direct Recruitment	(1) Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject.	

SI.	Category of Post	Nun	Number of Post		Method of	Minimum Qualification
No.		Р	Т	Total	Recruitment	
						(2) Must have pass in the test to be conducted by the Central Relief Committee.
28.	Auxillary Nursing Mid-Wife (Rs.9600-14550)	1	0	1	By Direct Recruitment	(1)Must have passed SSLC Examination with Kannada as one of the subject. (2)Must be a holder of Auxiliary Nursing Mid-Wife Certificate from a recognized institution of Government of Karnataka.

By order and in the name of the Governor of Karnataka,

Siddiq Pasha

Under Secretary to Government-1 Social Welfare Department

PR.264

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 20 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯಿದೆ–5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಹಂದೂರು
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹಂದೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್-। ಮತ್ತು ॥

2. ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
	ಹಂದೂರು	6	39–21
ಹಂದೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಹರದುಕರು	26	74–13
		30	13–33
	ಬಿಳಾಲ್ಕೊಪ್ಪ	45	33-08
		60	8–28
		61	12–26
	ಗೋರಗಲ್ಲು	23	11–34
			194-03
ಹಂದೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಹಂದೂರು	57	15–32
5 ···		63	0–31
		64	9–19
		70	2–14
	ಶಿರಿಗಳಲೆ	177	9–20
			37–36
	ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	ಕ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	231–39

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಹಂದೂರು ಬ್ಲಾಕ್ - I ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಉತ್ತರ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತವಾದ ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 06 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತವಾದ ಗೋರಗಲ್ಲು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61

ಹಾಗೂ 60 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ: ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್.30 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ: ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

-: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ :-

<u>ಉತ್ತರ:</u> ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80, 81, 83, 84 ಮತ್ತು 26 ಕೂಡುವ ಐಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ:01 ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದು, ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84 ಹಾಗೂ 85 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮುಖಾಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ 35-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್.86 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ:06 ಸೇರಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ 29-30 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಹಾಗೂ 88 ರ ಉತ್ತರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 310^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಸೇರಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋನದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 11 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 248^0 ಕೋನದಲ್ಲಿ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹಂದೂರು, ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಗೋರಗಲ್ಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 024^0 ಕೋನ 9-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
1	2	100°	12–65
2	3	102°	3–25
3	4	107 ⁰	4–25
4	5	042°	11–05
5	6	311 ⁰	4-00
			35–20
6	7	327 ⁰	3–75
7	8	056°	3–95

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
8	9	329 ⁰	8–30
9	10	238 ⁰	3–15
10	11	289 ⁰	10-15
			29-30
11	12	027 ⁰	8–15
12	13	060°	3–45
13	14	134 ⁰	13–20
14	15	097 ⁰	8–95
15	16	0120	6–50
16	17	0120	10-70
			50-95
17	18	0880	6–95
18	19	050°	7–60
19	20	187 ⁰	9–90
20	21	232°	10-65
21	22	176°	2–80
22	23	160°	5–90
23	24	106°	8–10
			51–90

ಹೂರ್ವ:−ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಗೋರಗಲ್ಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಪ್ರವೇಶಿಸಿ, ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹಂದೂರು, ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಗೋರಗಲ್ಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ 088° ಕೋನ 24-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಪುನಃ ಗೋರಗಲ್ಲು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಮತ್ತು 230 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 2313 ಕೋನ 2420 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2430 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
24	25	095 ⁰	5–20
25	26	128 ⁰	8-00
26	27	078 ⁰	6–35
27	28	149 ⁰	4–60
			24–15
28	29	269 ⁰	9–15
29	30	211 ⁰	5–35
30	31	211 ⁰	5–15
31	32	151 ⁰	8-00
32	33	249°	1–75
33	34	146 ⁰	3–95
			33-35

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 60 ಹಾಗೂ 45 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-75 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 145 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ಮತ್ತು 30 ಹಾಗೂ ಬಿಳಾಲಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮ ಕೂಡುವ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 075^{0} ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ 17-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 071^{0} ಕೋನದಲ್ಲಿ 9-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	1	ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖ	ನೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
34	35	124 ⁰	7–00
35	36	210°	7–65
36	37	150°	4–25
37	38	239 ⁰	2–45
38	39	310°	21–15
39	40	237 ⁰	2–25
			44-75
40	41	306 ⁰	9–40
41	42	223 ⁰	1–95
42	43	210°	4-80
43	44	292 ⁰	3–85
44	45	207°	4–15
45	46	176°	4–10
			28-25
46	47	216°	7–10
47	48	214 ⁰	3–85
48	49	134 ⁰	2–45
49	50	241 ⁰	4–45
			17–85
			17-85

ಪತ್ತಿಮ:–ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರಲ್ಲಿ <u>17–30</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 26 ಹಾಗೂ 30 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ <u>29–05</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27, 28, 75 ಹಾಗೂ 30 ಕೂಡುವ ನಾಲ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 350⁰ ಕೋನ 1–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ <u>17–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		4 (+)	3
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
50	51	290°	8–25

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
51	52	337°	9–05
			17–30
52	53	022°	2-80
53	54	296°	2-85
54	55	047°	4–15
55	56	317 ⁰	9–40
56	57	234°	6-80
57	58	270°	3-05
			29-05
58	59	008°	9–80
59	01	037°	7–25
			17-05
			63–40

ಹಂದೂರು ಬ್ಲಾಕ್ – II

ಹಂದೂರು ಬ್ಲಾಕ್ - ॥ ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಉತ್ತರ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತವಾದ ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಹಾಗೂ 64 ಮತ್ತು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ

ನಂಬರ್.177 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತವಾದ ಹಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63, 64 ಹಾಗೂ 57 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ: ಸಾಲೂರು ಕಿರು ಅರಣ್ಯ ಪಶ್ಚಿಮ: ವರ್ಕಾಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹಂದೂರು, ವರ್ಕಾಟೆ ಮತ್ತು ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಯಿಂದ ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 11-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಿಂದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ:01 ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಶಿರಿಗಳಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಲ್ಲಿ 21-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಂದೂರು, ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿಯ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 317^{0} ಕೋನ 8-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 07 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಹಾಗೂ 64 ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-10 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಹಂದೂರು, ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 092^{0} ಕೋನ 9-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

	ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.					
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)			
1	2	347 ⁰	2–30			
2	3	346 ⁰	3–40			
3	4	280°	2–70			
4	5	036 ⁰	4–55			
5	6	010°	3–65			
6	7	0980	4–80			
			21–40			
7	8	063 ⁰	5-00			
8	9	147°	10-20			

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
9	10	055 ⁰	2–45
10	11	115°	3–45
			21–10

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63, 64 ಹಾಗೂ 57 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹಂದೂರು, ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನೆ ಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿಗಳ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 050^{0} ಕೋನ 14-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-85 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ನ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 303^{0} ಕೋನ 14-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ಉತ್ತರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮುಖಾಂತರ 28-50 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	್ ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
11	12	102°	3–05
12	13	230°	6–20
13	14	161 ⁰	10-65
14	15	180°	6–80
15	16	033 ⁰	4–85
16	17	083°	5–40
			36–95
17	18	025°	2–65
18	19	126°	4–85
19	20	360°	4–05
20	21	347°	5–30
			16-85
21	22	064 ⁰	6–95
22	23	146 ⁰	8–20
23	24	262°	4–65
24	25	186°	1–95
25	26	083°	6–75
			28-50

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
26	27	187°	2–70
27	28	250°	29–45
			32–15

ಪತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 57 ಮತ್ತು 64 ಹಾಗೂ ವರ್ಕಾಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ <u>27–90</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಹಂದೂರು, ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಅಲ್ಲಿಂದ ವರ್ಕಾಟೆ ಹಾಗೂ ಶಿರಿಗಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ <u>11–70</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		w .,	
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
28	29	338 ⁰	9–05
29	30	346 ⁰	18–85
			27-90
30	01	235 ⁰	11–70
			11–70

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.244

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 52 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20-05-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯಿದೆ–5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ವಿಠಲ, ಮಳಲಹೊಳೆ, ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

l. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ವಿಠಲ, ಮಳಲಹೊಳೆ, ದಾನವಾಸ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮುದಕೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–IV

2. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮುದಕೂರು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ	ವಿಠಲಾ	49	53–30
ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಮಳಲಹೊಳೆ	12	115–17
		14	3–38
		15	64–02

ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			335–38
		85	18–06
		51	37–06
	ದಾನವಾಸ	35	43–19

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಮುದುಕೂರು ಬ್ಲಾಕ್ -IV

ಮುದುಕೂರು ಬ್ಲಾಕ್ - IV ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಉತ್ತರ: ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಮತ್ತು ಮಳಲಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 15 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷೂರ್ವ: ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತ್ತವಾದ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ: ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ: ದಾನವಾಸ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

-: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ :-

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಿಠಲಾ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 2510 ಕೋನ 4–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಕೆರೆಯ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದ್ ಹತ್ತಿರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 1580 ಕೋನ 0–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 05 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 44 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 1310 ಕೋನ 3–95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44–95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 44 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 0660 ಕೋನ 15–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ:17 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಹಾಗೂ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54–55_ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45–15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 13 ಹಾಗೂ 12 ಕೂಡುವ ಐಕುಪ್ತೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ 15 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54–85 ಚಲಿಸಿ ಸರಪಳಿ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 14, 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 0380 ಕೋನ 24–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
1	2	082 °	3–95
2	3	170 °	8–10
3	4	084 °	2–50
4	5	356°	8–05
			22-60
5	6	035°	8–95
6	7	132°	3–45
7	8	206°	2–35
8	9	124°	3–80
9	10	028°	4–40
			22–95
10	11	12 1 °	6–20
11	12	030°	5–35
12	13	339°	6–35
13	14	276°	5–10
14	15	042°	12-00
15	16	131°	6–20
16	17	215°	3–75
			44–95
17	18	169°	8-00
18	19	144°	16–60
19	20	088°	3–20
20	21	148°	3–25
21	22	068°	3–95
22	23	040°	6-05
23	24	332°	2–50
24	25	062°	3–40
25	26	003°	7–60
			54–55
26	27	114°	2–90
27	28	197°	6–90
28	29	122°	1–95
29	30	0930	12–90
30	31	026°	3–45
31	32	316°	2–95
32	33	360°	2–75

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
33	34	103°	1–90
34	35	169°	3–10
			45–15
35	36	129 °	6–35
36	37	138 °	5–05
37	38	116 °	9–35
38	39	004 °	3–15
39	40	079 °	6–65
40	41	037 °	5–35
41	42	100 °	7–40
42	43	047 °	5–40
43	44	091 °	12–50
			54-85

ಪೂರ್ವ:-ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಭದ್ರಾ ಹಿನ್ನೀರಿನ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ **84–55** ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಮಳಲಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15,14,12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 160 ^o ಕೋನ 25–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
44	45	139 0	14–95
45	46	215 °	9–30
46	47	304 °	3–05
47	48	215 °	12-95
48	49	112 °	6–70
49	50	089 °	5–50
50	51	033 °	4–55
51	52	149 °	6–45
52	53	238 °	21–10
			84–55

ದಕ್ಷಿಣ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 53 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಹಾಗೂ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48–55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 15 ಮತ್ತು 14 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಕೂಡುವ ನಾಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 259° ಕೋನ 10–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 62 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಹಾಗೂ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 81–90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ವಿಠಲ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49, ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 13 ಮತ್ತು 12 ಕೂಡುವ ಐಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 197° ಕೋನ 9–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖೆಯ 71 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29–15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 091° ಕೋನ 17–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 76 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಮಳಲಹೊಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ಹಾಗೂ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ

ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 74-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 50 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಹಾಗೂ 51 ಕೂಡುವ ಮೂಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 173^0 ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	ا ا	ಾದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕ I	
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
φ	ф	(3 %)	(1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
53	54	309 °	4–05
54	55	292 °	8–70
55	56	326 °	4–05
56	57	253 °	4–45
57	58	232 0	4–10
58	59	332 °	7–65
59	60	049 0	3–05
60	61	339 0	4–55
61	62	269 °	7–95
			48-55
62	63	236 °	6–55
63	64	182 °	5–90
64	65	132 °	7–85
65	66	204 °	13–15
66	67	270°	5–95
67	68	320 °	11–70
68	69	043 °	6–30
69	70	355 0	11–90
70	71	321 °	12–60
			81–90
71	72	240 °	3–15
72	73	183 °	2–90
73	74	267 °	7–65
74	75	212 °	6–30
75	76	186 °	9–15
			29–15
76	77	101 °	8–65
77	78	196 °	14–50
			•

ಕ್ಕಾನದಿಂದ		ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ		ಕ್ಯೂಬ(ಡಗ್ಗಿಕ್ಲಲ್ಲಿ)
78	79	257 °	9–80
79	80	161 °	7–35
80	81	236 °	20–50
81	82	306 °	13-65
			74–45

ಹತ್ತಿದು:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 82 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ಹಾಗೂ 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-15 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದ್ವಿಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 094° ಕೋನ 1-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 52-20 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 41, 112 ಮತ್ತು 35 ಕೂಡುವ ಮೂಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 288° ಕೋನ 4-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 92 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಮನಃ ದಾನವಾಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಹಾಗೂ ವಿಠಲ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-10 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
82	83	330 °	11–80
83	84	078 °	5–20
84	85	017 °	7–95
85	86	086 °	7–30
86	87	045 °	11–90
			44–15
87	88	005 °	15–35
88	89	257 °	8–10
89	90	335 °	5–65
90	91	282 °	8–50
91	92	241 °	14–60
			52-20
92	93	312 °	4–75
93	94	262 °	12–60
94	95	008 °	8–25
95	01	335 0	7–50
			33-10

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಪಿ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

HEALTH AND FAMILY WELFARE SECRETARIAT NOTIFICATION

No: HFW 30 HSH 2013, Bangalore, Dated : 25-2-2013.

In pursuance of the directions given by the Hon'ble Supreme Court of India on 13th December 2012 in Writ Petition (Civil) No. 284 of 2012 and in order to prevent untoward health incidents among pilgrims going to Shri Amarnathji Yatra, it is decided to issue Compulsory Health Certificates to the pilgrims. The Government hereby designates the Hospitals and the Medical Officers mentioned in the Annexure-I, as the Hospitals and Medical Officers authorised to issue Compulsory Health Certificates in the Form provided in Annexure-II to all the persons who intend to go for Shri Amarnathji Yatra in the year 2013-14.

The Health Certificates shall be provided free of cost to all persons.

A list of Medical Officers/Specialists for medical aid and emergency care for the ensuing yatra is provided in Annexure-III.

By Order and in the name of the Governor of Karnataka,

CHIKKEGOWDA

Under Secretary to Government, (C & R) Health and Family Welfare Department.

	ANNEXURE-I					
	List of Ho	spitals and Authorized Medical Officers				
SI. No.	Name of the Hospital	Name and Designation of the Authorized Medical Officer	Contact Number with code			
		Bangalore Urban				
1.	Victoria Hospital, Chamarajpet, Bangalore	Dr. Veeranna Gowda, M.D (GM) Senior Specialist	080-26703320			
2.	Bowring & Lady Curzon Hospital, Shivajinagar, Bangalore	Dr. Nagappa Handaragal, M.D. (GM) Senior Specialist	080-25591325			
3.	K.C. General Hospital, Malleswaram, Bangalore	Dr. K.G. Suresh, M.D (GM) Senior Specialist	080-23341771			
4.	Jayanagar Government Hospital, Jayanagar, Bangalore	Dr. Raghunandan, M.D (GM) Senior Specialist Dr. Shivappa, M.D (GM) Senior Specialist	080-26634475			
		Bangalore Rural				
5.	Government Hospital Anekal, Bangalore Urban District	Dr. B.S. Ranachandra, M.D. (GM) Senior Specialist	080-7829291			
6.	Government Hospital K.R. Puram, Bangalore	Dr. Shivaprasad, M.D. (GM) Senior Specialist	080-25612238			
7.	Government Hospital, Yelahanka	Dr. Ganesh, M.D. (GM) Senior Specialist	080-28563885			
8.	Government Hospital, Devanahalli	Dr. Srinivas, M.D. (GM) Senior Specialist	080-27408505			
9.	Government Hospital, Hoskote	Dr. Rekha, M.D. (GM) Senior Specialist	080-279059759			
10.	Government Hospital, Doddaballapur	Dr. Ravishankar, M.D. (GM) Senior Specialist	080-2276141			
11.	Government Hospital, Nelamangala	Dr. Gangadhar,M.D. (GM) Senior Specialist	080-27722557			
		Chitradurga District				
12.	District Hospital, Chitradurga, Chitradurga District	Dr. Venkatesh, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Tyagaraju , M.D. (GM) Senior Specialist	08194-234710			
		Chickballapur District				
13.	Taluk Hospital, Chintamani, Chickaballapur District	Dr. Manjunath, M.D (GM) Senior Specialist	08151-247326			
14.	Taluk Hospital, Shidlaghatta, Chickaballapur District.	Dr. Timmegowda, M.D. (GM) Senior Specialist	08158-256277			

	Davanagere District						
15.	 15. Chitageri General Hospital, Davanagere Dr. Sharanappa J, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Subhash Chandra, M.D. (GM) Senior Specialist 						
16.	Taluk Hospital, Jagalur, Davanagere	Dr. Shankarappa, M.D. (GM) Senior Specialist	08196-227106				
17.	Taluk Hospital Channagiri Davanagere District	Dr. Channakeshava Murthy, M.D. (GM) Senior Specialist	08189-228044				
18.	Taluk Hospital, Harihar, Davanagere District	Dr. Rajkumar, M.D. (GM) Senior Specialist	8192-242556				
		Shimoga District					
19.	9. Mac Gan Hospital, Shimoga Dr. S.K. Mahendrappa, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. K.C. Shekharappa, M.D. (GM) Senior Specialist		08182-271566/222404				
20.	Taluk Hospital Sagar, Shimoga District	Dr. Raju R., M.D. (GM) Senior Specialist	08183-226076				
		Tumkur District					
21.	District Hospital, Tumkur	Dr. Virupakshe Gowda, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Yashwanth M.D. (GM) Senior Specialist	0816-2257404				
22.	Taluk Hospital Turuvekere, Tumkur District	Dr. Jayaprakash, M.D. (GM) Senior Specialist	08139-287317				
23.	Taluk Hospital Tiptur, Tumkur District	Dr. Channabasavaiah, M.D. (GM) Senior Specialist	08134-251004				
24.	Taluk Hospital, Koratagere, Tumkur District	Dr. Ramakrishna, M.D. (GM) Senior Specialist	08138-232146				
		Kolar District					
25.	5. SNR District Hospital Kolar, Kolar District Dr. Siddalingaiah, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Shankar Kumar, M.D. (GM) Senior Specialist		08152-222035				
26.			08153-355202				
		Ramanagar District					
27.	District Hospital Ramanagar	Dr. Siddeshwara, M.D. (GM) Senior Specialist	080-2727224				
28.	Taluk Hospital Chnnapatna, Ramanagar District	Dr. Shiva Swamy, M.D. (GM) Senior Specialist	080-27256533				
29.	Taluk Hospital Magadi, Ramanagar District	Dr. Kapinaiah, M.D. (GM) Senior Specialist	080-27745382				
		Mysore District					
30.	K.R. Hospital, Mysore	Dr. S. Ramesh, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Inbanathan M.D. (GM) Senior Specialist	0821-2510131				
31.			08221-226415				
32.	Taluk Hospital, T.N. Pura. Mysore District Dr. Murthy, M.D. (GM) Senior Specialist		08227-260483				
33.	Taluk Hospital Hunsur, Mysore District Dr. Uday Kumar, M.D. (GM) Senior Specialist		08222-252181				
	Mandya District						
34.	District Hospital, Mandya	Dr. Shivakumar, M.D. (GM) Senior Specialist	08230-262279				
35.	Taluk Hospital, Maddur, Mandya District	Dr. Siddegowda, M.D. (GM) Senior Specialist	08232-232030				
36.	6. Taluk Hospital, Malavalli, Mandya District Dr. Satish, M.D. (GM) Senior Specialist 08231-242059		08231-242059				
37.	Taluk Hospital, Pandavapura, Mandya District	Dr. Shivarama Shastri, M.D. (GM) Senior Specialist	08236-255321				

		-			
38.	Taluk Hospital, Srirangapatna, Mandya District	pital, Srirangapatna, Mandya Dr. Shashi, M.D. (GM) Senior Specialist 08236-252588			
39.	Taluk Hospital, K.R. Pet, Mandya District	Dr. Yashoda, M.D. (GM) Senior Specialist	08230-262279		
40.	Taluk Hospital, Nagamangala, Mandya District	Dr. Krishna Murthy, M.D. (GM) Senior Specialist	08234-286006/285702		
		Dakshin Kannada			
41.	Wenlock Hospital, Mangalore (Dakshina	Dr. Erappa, M.D. (GM) Senior Specialist	08255-233332		
	Kannada District)	Dr. Julian, M.D. (GM) Senior Specialist			
		A.F. Saldan, M.D. (GM) Senior Specialist			
42.	Taluk Hospital, Puttur, Dakshina Kannada Dr. Vijay Kumar, M.D. (GM) Senior Specialist District		08251-230338		
		Chickmagalur District			
43.	District Hospital, Chickmagalur	Dr. Somashekhar, M.D. (GM) Senior Specialist	08262-231163		
		Dr. Mohammed Saliha, M.D. (GM) Senior Specialist			
44.	Taluk Hospital, Birur, Chickmagalur District	Dr. Vasudeva Murthy, M.D. (GM) Senior Specialist	08267-255630		
45.	Taluk Hospital, Tarikere, Chickmagalur District	08261-222255			
46.	Taluk Hospital, Mudigere, Chickmagalur District	, Chickmagalur Dr. Girish, M.D. (GM) Senior Specialist 08			
47.	Taluk Hospital, Koppa, Chickmagalur District	08265-221072			
		Chamarajanagar District			
48.	District Hospital, Chamarajanagar	Dr. Raghuram, M.D. (GM) Senior Specialist	08226-222067		
49.	Taluk Hospital, Kollegal Taluk, Dr. M. Raghu, M.D. (GM) Senior Specialist 08224-2520 Chamarajanagar District		08224-252039		
50.	Taluk Hospital, Gundlupet Taluk, Chamarajanagar District	Dr. M. Jagadish, M.D. (GM) Senior Specialist	08226-222205		
		Madikeri District	•		
51.	District Hospital, Madikeri, Kodagu District	Dr. Himakara, M.D. (GM) Senior Specialist Dr. Abdul Azeez, M.D. (GM) Senior Specialist	08272-223445		
52.	Taluk Hospital, Kushal Nagar, Medikeri District	Dr. Shivarama Nayak, M.D. (GM) Senior Specialist	08276-274238		
		Hassan District			
53.	District Hospital, Hassan	Dr. Krishne Gowda, M.D. (GM) Senior Specialist	08170-328223		
54.	. Taluk Hospital Arsikere Hassan District Dr. B.S. Shadakshari, M.D. (GM) Senior Specialist 08174-232380		08174-232380		
55.	Taluk Hospital, Arkalgud, Hassan District	Dr. R.S. Shankarappa, M.D. (GM) Senior Specialist 08175-220210			
56.	Taluk Hospital Belur, Hassan District Dr. C.M. Tejamani, M.D. (GM) Senior Specialist 08177-222333		08177-222333		
		Udupi District			
57.	District Hospital, Udupi	Dr. Bhaskar, M.D. (GM) Senior Specialist	0820-2520555		
58.	Taluk Hospital, Kundapur	Dr. Chandrashekhar Adiga, M.D. (GM) Senior Specialist	08254-230333		

	Belgaum District						
59.	District Hospital, Belgaum	Dr. Nimbali N.V. M.D. (GM) Senior Specialist	08312-2420173				
		Dr. Satish Parik, M.D. (GM) Senior Specialist					
60.	Taluk Hospital, Chikkodi, Belgaum District	Dr. Honnali, M.D. (GM) Senior Specialist	08338-272138				
61.	Taluk Hospital, Gokak, Belgaum District	Dr. Mahesh, M.D. (GM) Senior Specialist	08332-225083				
62.	Taluk Hospital, Savadatti, Belgaum District	Dr. Kavitha, M.D. (GM) Senior Specialist	08330-222375				
		Bagalkot District					
63.	District Hospital Bagalkot	Dr. Sangam, M.D. (GM) Senior Specialist	08354-236260				
		Dr. Kalageri M.D. (GM) Senior Specialist					
64.	Taluk Hospital, Beelagi, Bagalkot District	Dr. Dangaraj, M.D. (GM) Senior Specialist	08425-275421				
65.	Taluk Hospital, Badami, Bagalkot District	Dr. Ambareesh Chimmalagi, M.D. (GM) Senior Specialist	08357-220111				
		Bijapur District	l				
66.	District Hospital, Bijapur	Dr. Prakash, M.D. (GM) Senior Specialist	08352-270009				
67.	Taluk Hospital, Sindagi, Bijapur District	Dr. M.M. Kapase, M.D. (GM) Senior Specialist	08488-222014				
68.	Taluk Hospital, Muddebihal, Bijapur District	Dr. Omkar, M.D. (GM) Senior Specialist	08356-220257				
	Dharwad And Gadag District						
69.	District Hospital Dharwad	Dr. Kashi Siddaramappa M.D. (GM) Senior Specialist	08362-241277				
	·	Dr. G.N. Bankapur, M.D. (GM) Senior Specialist					
70.	District Hospital, Gadag	Dr. B.S. Patil, M.D. (GM) Senior Specialist	08372-233996				
	Haveri District						
71.	District Hospital, Haveri	Dr. Basavaraj Angadi, M.D. (GM) Senior Specialist	08375-233360				
72.	Taluk Hospital, Savanur, Haveri District	Dr. Suresh K Avaraddi, M.D. (GM) Senior Specialist	08378-241466				
73.	Taluk Hospital, Byadagi, Haveri District	Dr. Ravindra Naik, M.D. (GM) Senior Specialist	08375-228222				
		Uttara Kannada					
74.	District Hospital, Karwar (U.K.)	Dr. Ratnakar Kurdekar, M.D. (GM) Senior Specialist	08382-226731				
75.	Taluk Hospital, Kumta (UK)	Dr. Srinivas Naik, M.D. (GM) Senior Specialist	08386-222021				
76.	Taluk Hospital, Sirsi (UK)	Dr. Prakash Puranik, M.D. (GM) Senior Specialist	08384-226340				
77.	Taluk Hospital, Honnavar, (UK)	Dr. Prakash Naik, M.D. (GM) Senior Specialist	08387-220297				
		Gulbarga District					
78.	District Hospital, Gulbarga	Dr. Devendra Mainale, M.D. (GM) Senior Specialist	08472-221922				
		Dr. Rukiya Asnaraba, M.D. (GM) Senior Specialist					
79.	Taluk Hospital, Alanda, Gulbarga District	Dr. Jagadish Bennur, M.D. (GM) Senior Specialist	08477-202111				
80.	Taluk Hospital, Sedam, Gulbarga District	Dr. Doddamani, M.D. (GM) Senior Specialist	08441-276163				
	Koppal District						
81.	District Hospital, Koppal	Dr. Mahendra, M.D. (GM) Senior Specialist	08539-230444				
82.	Taluk Hospital, Gangavathi, Koppal District	Dr. Sharama Basava, M.D. (GM) Senior Specialist	08539-330602				
	•	•	•				

Date :

Raichur District						
83. District Hospital, Raichur		Dr. Rajashekar, M.D. (GM) Senior Specialist	08532-235819			
		Dr. Shankarappa Mudagl, M.D. (GM) Senior Specialist				
	Bellary District					
84.	Vijayanagar Institute of Medical Sciences,	Dr. Kotresh, M.D. (GM) Senior Specialist	08392-235409			
	Bellary	Dr. Lakshmi Narayana, M.D. (GM) Senior Specialist				
85.	Taluk Hospital, Hospet, Bellary District	Dr. Rachappa, M.D. (GM) Senior Specialist	08394-231888			
Yadgiri District						
86.	Taluk Hospital, Shahapur, Yadgir District	Dr. Bogappa Billar, M.D. (GM) Senior Specialist	08479-243317			

CHIKKEGOWDA

Under Secretary to Government, Health and Family Welfare Department (Services).

Signature/thumb impression of the Applicant

ANNEXURE-II COMPULSORY HEALTH CERTIFICATE FOR SHRI AMARNATHJI YATRA 2013

Please Paste one recent Passport size Phtograph here

PART	- Δ · (TO BE FILLED BY APPLI	CANT)					Fillograp	<i>3</i> 111010
1.	Nam						:/o,D/o, W/o		
2.	Date	of Birth	Id	lentificat	ion mar	k	Blood Group		
3.	DEC	LARATION : Have you suff	fered from or	have his	story of a	any of	the following:		
	a)	Breathlessness	Yes		No	b)	Diabetes	Yes	No
	c)	Pespiratory/lung ailment	Yes		No	d)	High Blood Pressure	┌── Yes	□□No
	e)	Blood disorder	Yes		No	f)	Asthma	Yes	No
	g)	Bleeding tendencies	Yes		No	h)	Epilepsy	Yes	No
	i)	Heart allment	Yes		No	j)	Nervous breakdown	Yes Yes	∐ _{No}
	k)	Joint Pains	Yes		No	l)	High altitude/mountain sickness	Yes Yes	∐_No
	m)	Discharge from ear	Yes		No.	n)	History of stroke/paralysis	Yes	∐ _{No}
	o)	Are you a smoker	Yes		No	p)	Are you pregnant	Yes Yes	∐_No
							(applicable to female yatris)		
	q)	History of Heart Attack ; it	yes, please s	specify:					
	r)	History of sudden death in	n family meml	pers; if	yes, plea	ase sp	ecify		
	s)	Any major injary in the pa	st, if yes plea	se speci	fy				
	t)	Any other ailment ; if yes	please specif	y					
	u)	History of surgery; if yes	please specif	y					
	v)	Are you undergoing unde	r any medicat	ion ; if y	es pleas	se spe	cify		
	w) Are you allergic to drugs foods and chemicals; if yes please specify								
4.	4. I hereby declare that the particulars given above are true to the best of my knowledge and belived and nothing has been								
concea	aled.								

PART - B: (TO BE FILLED BY AUTHORISED MEDICAL AUTHORITY)

On the basis of information furnished by the	e applicant, detailed examination and the necessary investigation, it is certified that
Mr/Ms/Mrs	is lit to undertake the journey to the Shri Amarnathji Holy cave Shrine.
details of any specific test conducted before issuir	ng the certificate
Name of the Doctor	Signature and seal of Authorised Medical Authority.
Designation MCI/Stat	e Medical Council Registration No.
Date of Issue:	

ANNEXURE-III

List of Doctors/Specialists for Medical Aid and Emergency Care

SI. No.	Name of Doctor/Specialist	Qualification and Specialty	Place of Working
1.	Dr. A.S. Prashantha Kumari	State Nodal Officer	Directorate of Health and Family welfare Services, Bangalore
2.	Dr. Venktesh,	M.D. (General Medicine)	District Hospital, Chitradurga
3.	Dr. Channakeshava Murthy	M.D. (General Medicine)	Taluk Hospital, Channagiri, Davanagere District
4.	Dr. Sangam	M.D. (General Medicine)	District Hospital, Bagalkot
5.	Dr. Nagaraj. D.	D (Ortho) Bones and Joint Specialist	District Hospital Chickkamangalore
6.	Dr. Chandan M.S.	M.S (Ortho) Bones and Joint Specialist	District Hospital Tumkur
7.	Dr. Shivakumar	D. (Ortho) Bones and Joint Specialist	Taluk Hospital Chikkanayakanahalli Tumkur District
8.	Dr. Nagendrappa	DLO, Ear Nose & Throat	District Hospital Tumkur
9.	Dr. Ravikeerthi	DLO, Ear Nose & Throat	General Hospital, Tarikere Chickkamangalore District
10.	Dr. Prabhu Kumar	M.S. General Surgery	KC General Hospital, Malleshwaram, Bangalore
11.	Dr. Raja Reddy	M.S. General Surgery	Victoria Hpsital, Banglaore
12.	Dr. Rajkumar Naik	M.S. (General Surgey)	Jayanagar General Hospital, Jayanagara, Bangalore

CHIKKEGOWDA

Under Secretary to Government,
Health and Family Welfare Department (Services).

P.R. 208

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 15 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20ನೇ ಮೇ, 2013

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ-5) ಕಲಂ-4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

"ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ
ಅರಣ್ಯದ ಹೆಸರು	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್ (ವೂರಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್)

"ಅನುಸೂಚಿ" ಯ ವಿವರ : ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ,

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ	01	52–24
		08	04-05
		14	07–00
		15	05-02
		16	06-38
		36	07-09
		54	01–02
		73	57–10
		75	05-08
		81	21–11
ఒట్టు విస్తೀರ್ಣ			167-29

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1) (ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. ಇತರೆ ಸಲವತ್ತುಗಳು: ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್ ನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:- ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14, 08, 01, 36, 54, 81, 75, 73 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ:- ಮೌಜೆ ಹೇರಂಭಾಮರ (ಹಟ್ಟಿಕುಳಿ) ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ:- ಕರಿಮನೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ:- ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:- ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, ಮಜರೆ ವೂರಕೊಡಗಿ ಮತ್ತು ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 043^0 ಕೋನ 10-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಿಗೆ <u>13–70</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 9 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 291^0 ಕೋನ 3-10ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಬಾಂದಿನಿಂದ 160^{0} ಕೋನ 2-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ತಲುಪಿ ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>39–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 267^{0} ಕೋನ 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 36, 54, 81 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 272^0 ಕೋನ 4-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 81 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 77, 75ರ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ 254^{0} ಕೋನ 7–15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75, 73 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>39–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 67, 68 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದು ಕಲ್ಲಿನಿಂದ 148^{0} ಕೋನ 4-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>52–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 70, 71 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂಧ 115⁰ ಕೋನ 21–20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಚಿಕೊಪ–ಹೇರಂಭಾಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		- 6	_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
01	02	140 ⁰	3–90
02	03	098 ⁰	4–70
03	04	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5–10
			13-70
04	05	076 ⁰	2–45
05	06	026 ⁰	5–90
			8-35
06	07	146 ⁰	4-00
07	08	146°	5–25
08	09	076 ⁰	3–45
09	10	147 ⁰	1–80
10	11	182°	5–30
11	12	145°	2–70
12	13	068°	3–75
13	14	358 ⁰	7–80

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	Φ΄ τ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
		Ψ	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	094 ⁰	4-05
15	16	355 ⁰	2–85
16	17	081 ⁰	5–10
			46-05
17	18	045 ⁰	3–60
18	19	036 ⁰	2–70
19	20	006 ⁰	3–20
20	21	343 ⁰	4–20
21	22	327 ⁰	4–65
22	23	325 ⁰	5–50
23	24	244 ⁰	2–80
24	25	270°	3–25
25	26	0110	3–90
26	27	066 ⁰	4–40
27	28	006	1–55
			39-75
28	29	108 ⁰	6–30
29	30	079 ⁰	3–30
30	31	089 ⁰	4–55
31	32	074 ⁰	4–40
32	33	023 ⁰	5–55
33	34	149 ⁰	3–15
34	35	216 ⁰	5–70
			32-95
35	36	157 ⁰	3–40
36	37	211 ⁰	4–05
37	38	149 ⁰	6–20
38	39	115 ⁰	3–60
39	40	171 ⁰	4–95
			22-20
40	41	124 ⁰	13-05
41	42	099 ⁰	4–45
42	43	054 ⁰	06–55
43	44	075 ⁰	03–35
44	45	039 ⁰	05–60
45	46	070°	06–35
			39–35

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
46	47	150°	04–35
47	48	074 ⁰	05–15
48	49	339 ⁰	06-45
49	50	063 ⁰	05-00
50	51	165 ⁰	03–80
51	52	077 ⁰	04–75
52	53	338 ⁰	03-45
53	54	068°	04-05
54	55	111 ⁰	05-00
55	56	077 ⁰	04-80
56	57	107 ⁰	06–15
			52-95

ಷೂರ್ವ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಹೇರಂಭಾಮರ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 26–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಭಾಮರ–ಕರಿಮನೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59 ನ್ನು ತಲುಮತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		m	9
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
57	58	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಹೇರಂಭಾಪುರ ಗಡಿ ರೇಖೆ	11–70
58	59	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ-ಹೇರಂಭಾಮರ– ಕರಿಮನೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	14–90
			26-60

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಕರಿಮನೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>96–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 15, 16 ಮತ್ತು ಕರಿಮನೆ ಗ್ರಾಮದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 239⁰ ಕೋನ 5–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16, ಕರಿಮನೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
59	60	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಕರಿಮನೆ ಗಡಿರೇಖೆ	31–50
60	61	ಡಿಟ್ಟೋ	24-00
61	62	ಡಿಟ್ಟೋ	22-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
62	63	ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ–ಕರಿಮನೆ ಗಡಿರೇಖೆ	11–20
63	64	ಡಿಟ್ಟೋ	2-00
64	65	ಡಿಟ್ಟೋ	05–75
			96–45

ಹಶ್ಚಿಮ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{11-50}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಬಾಂದುಕಲ್ಲಿನಿಂದ 033^0 ಕೋನ 2-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 68 ನ್ನು ತಲುಪಿ, ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\underline{18-55}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 72 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

		•	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
- □ - 3		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ,	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
65	66	308 ⁰	6-00
66	67	005 ⁰	2–30
67	68	295 ⁰	3–20
			11–50
68	69	015 ⁰	2–35
69	70	301 ⁰	4–20
70	71	293 ⁰	1–90
71	72	002 ⁰	5–55
72	01	018°	4–55
			18-55

-: ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ :-

ಮಾಚಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ, ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ, ಎ.ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ,

> ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

P.R. 238

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 81 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 16ನೇ ಮೇ 2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಸಿಂಸೆ, ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಸಿಂಸೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸಿಂಸೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್-I ಮತ್ತು II

2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
ಸಿಂಸೆ ಮೀಸಲು	ಸಿಂಸೆ	97	4–14
ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–I		100	35–23
		106	24–20
		107	25–28
			90-05
ಸಿಂಸೆ ಮೀಸಲು	ಸಿಂಸೆ	40	36–10
ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್–II			
	ಈಚಿಕೆರೆ	47	3–30
			40-00
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 130–05			

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2)ರ ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಸಿಂಸೆ ಬ್ಲಾಕ್ - I

ಸಿಂಸೆ ಬ್ಲಾಕ್ 1ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ: - ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ಹಾಗೂ 106ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪೂರ್ವ :-ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 100 ಹಾಗೂ 97ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ:-:- ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಪಶ್ಚಿಮ:-ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲಂದೂರು ಗುಡ್ಡ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ:-ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸಿಂಸೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ. 107, 108 ಮತ್ತು 120ರ ಕೂಡುವ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದು, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27–40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 107 ಮತ್ತು 121ರ ಕೂಡುವ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ : 4 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26–40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127, 128 ಮತ್ತು 106 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 177 ಕೋನ 8–80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 08 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20
			ಮೀಟರ್ಗಳು)
1	2	137 ⁰	20-55
2	3	137 ⁰	2–65
3	4	109 ⁰	4–20
			27–40
4	5	093 ⁰	6–15
5	6	084 ⁰	4–75
6	7	110 ⁰	11–25
7	8	186 ⁰	4–25
			26-40

ಹೂರ್ವ :–ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 08 ರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-40 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105, 52, 106 ಹಾಗೂ 158 ಕೂಡುವ ನಾಲ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 324^0 ಕೋನ, 1-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರಿಸಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 107, 105 ಹಾಗೂ 100 ರ ಕೂಡುವ ಬಾಂದ್ ಮುಖಾಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ 40-10 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 327 ಕೋನ 4-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರಿ ಮನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ಪ್ರವೇಶಿಸಿ 34-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 95, 96, 97, 98 ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 231^0 ಕೋನ 4-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	8	<u>-</u>	
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್ಗಳು)
8	9	080 ⁰	3–80
9	10	201 ⁰	2–65
10	11	256 ⁰	5–95
11	12	335 ⁰	1–45
12	13	255 ⁰	3–35
13	14	246 ⁰	8–20
			25-40
14	15	287 ⁰	9–40
15	16	202 ⁰	5–90
16	17	274 ⁰	1–95
17	18	190 ⁰	9–15
18	19	0910	7–40
19	20	190 ⁰	6–30
			40-10
20	21	238 ⁰	5–55
21	22	198 ⁰	9–55
22	23	074 ⁰	6–10
23	24	110°	4–10

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	(1 ಸರಪಳಿ=20
T .	* •		ಮೀಟರ್ಗಳು)
24	25	121 ⁰	6–20
25	26	137 ⁰	2–75
			34–25

ದಕ್ಷಿಣ:– ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 97 ಮತ್ತು 100 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11–55 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 179 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 237⁰ ಕೋನ 0–80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ವಿವಿಧ ಕೋನದಲ್ಲಿ 18–90 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮೇಲೆ ಚಲಿಸುತ್ತಾ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
26	27	2420	5–85
27	28	258 ⁰	3-05
28	29	180°	2-65
			11-55
29	30	239 ⁰	5–20
30	31	297 ⁰	6–35
31	32	327 ⁰	7–35
			18-90

ಹತ್ತಿ<u>ಮ:</u>–ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ಹಾಗೂ ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ <u>35–00</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100, 107 ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗಾ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮೂಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರಲ್ಲಿಯೇ ಮಲ್ಲಂದೂರು ಗುಡ್ಡ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಡಿ ಲೈನ್ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೀಮಾರೇಖೆಯಲ್ಲಿ <u>33–25</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
32	33	0060	35-00
			35-00
33	01	345 ⁰	33–25
			33-25

ಬ್ಲಾಕ್ – II

ಸಿಂಸೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥ ರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಉತ್ತರ: ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ: ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ: ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಪಶ್ಚಿಮ: ಸಿಂಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 41, 42 ಮತ್ತು 38 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 130⁰ ಕೋನ 14–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿ <u>29–25</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22, 23 ಮತ್ತು 24 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 059^0 ಕೋನ 12-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 06 ನ್ನು ಸೇರಿ ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-05 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 26 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 250^0 ಕೋನ 2-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 09 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
1	2	129 ⁰	3–60
2	3	1570	12-80
3	4	236 ⁰	2-40
4	5	170 ⁰	6–50
5	6	1180	3–95
			29-25
6	7	075 ⁰	6–70
7	8	050 ⁰	2-65
8	9	1400	5–70
			15-05

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 09 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>15–45</u> ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ, ಸಿಂಸೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ಹಾಗೂ 47 ನ್ನು ಕೂಡುವ ದ್ವಿಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
9	10	206 ⁰	6–75
10	11	107 ⁰	4–85
11	12	242 ⁰	3–85
			15-45

<u>ದಕ್ಷಿಣ:</u> ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿ 20-45 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22, 23 ಮತ್ತು 24 ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 034^0 ಕೋನ 4-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರಿ, ಪುನಃ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-25 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40, 41, 77, 78 ಹಾಗೂ 79 ರ ಕೂಡುವ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಿಂದ 159^0 ಕೋನ 15-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
12	13	286 ⁰	7–70
13	14	292 ⁰	12-75
			20-45
14	15	020	4–45
15	16	356 ⁰	2–15
16	17	286 ⁰	15-40
17	18	017 ⁰	1–25
			23-25

<u>ಪಶ್ಚಿಮ:</u> ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 6-30 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40, 41, 77, 78 ಮತ್ತು 79 ರ ಕೂಡುವ ಕೂಡುವ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 165^0 ಕೋನ 10-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-95 ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ = 20 ಮೀ ಗಳು)
18	19	292 ⁰	3–25
19	20	0030	3-05
			6-30
20	21	044 ⁰	5-80
21	22	070 ⁰	5–85
22	01	044 ⁰	6-30
			17-95

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ, ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ, ಎ.ವಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ,

> ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

P.R. 236

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅದಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 76 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20ನೇ ಮೇ, 2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಧರೆಕೊಪ್ಪ, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

"ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಧರೆಕೊಪ್ಪ, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು
ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹೊನ್ನವಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ –I ರಿಂದ II

ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್, ಗ್ರಾಮ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಧರೆಕೊಪ್ಪ	10	88-00
		56	37–36
		57	16–36
		112	3–00

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ.	ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ
		114	6–20
		205	28-00
	ಬೆಳಂದೂರು	70	3–20
		71	2–32
	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ	22	16-08
		41	26–16
		199	39–28
			268-36
ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ	8(ಭಾಗ)	4–12
		41(ಭಾಗ)	4–20
		50(ಭಾಗ)	11–28
			20–20
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			289-16

- 1. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2)ರ ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳೂ, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 5. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು :**–ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ* ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ – I

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ:- ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.112, 56, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 199, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.56, 114, 10, 56, 10, 205ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- **ಹೂರ್ವ**:- ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.205, ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.71, 70, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.10, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.41ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ: ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, 22, 199 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- **ಪಶ್ಚಿಮ:** ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57, 56 ಮತ್ತು 57ರ ಪ್ರದೇಶ.

ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ:-ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.58ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 128⁰ ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ಮತ್ತು 112 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>16–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ. 11ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 143⁰ ಕೋನ 3–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.112 ಮತ್ತು 56ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 43-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ 53, 54 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.55 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 208^0 ಕೋನ 18-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಮ್ನ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.56ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 56-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.53, 54 ಮತ್ತು 55 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 093^0 ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.56 ಮತ್ತು 114 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ಮ್ನ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.111 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದಿನಿಂದ 084^0 ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.23ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಮೂಲೆಯಿಂದ 304^0 ಕೋನ 4-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10, 56 ಮತ್ತು 10 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 55-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49ನ್ನು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.11 ಮತ್ತು 12 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 122^0 ಕೋನ 10-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ಮತ್ತು 205 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 64-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59ನ್ನು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.181 ಮತ್ತು 182 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 275^0 ಕೋನ 1-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.205 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.180 ಮತ್ತು 181 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 119^0 ಕೋನ 16-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ನ್ನು ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ

21	22	0580	11–75 56–50
20	21	2840	6–25
19	20	3410	1–75
18	19	0410	3-00
17	18	075 ⁰	5-00
16	17	163 ⁰	5–25
15	16	079 ⁰	5–75
14	15	0080	3–75
13	14	276 ⁰	4–25
12	13	012 ⁰	2-00
11	12	082 ⁰	7–75
			43-65
10	11	147 ⁰	3–25
9	10	214 ⁰	4-00
8	9	182°	5–40
7	8	188 ⁰	6–25
6	7	134 ⁰	4–25
5	6	162 ⁰	10-25
4	5	175 ⁰	10-25
	·		16-00
3	4	0900	2–75
2	3	090° 023°	6–00 7–25
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	(1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
		ರ್ಣವಿಯು ಈ ಕಿಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
22	23	3380	5–25
23	24	249 ⁰	5–25
24	25	285 ⁰	6-00
25	26	356 ⁰	2–75
26	27	342 ⁰	6–75
27	28	265 ⁰	3-00
28	29	002	5–25
29	30	023 ⁰	5–40
30	31	359 ⁰	4–00
31	32	302 ⁰	3–00
			46-65
32	33	360 ⁰	4–85
33	34	036	5–25
34	35	091 ⁰	4–50
35	36	150 ⁰	2–25
36	37	085 ⁰	3–00
37	38	147 ⁰	8–75
38	38ಎ	1810	2–25
38ಎ	39	067 ⁰	4-00
			34-85
39	40	1900	9–50
40	41	239 ⁰	6-00
41	42	172 ⁰	2–90
42	43	079 ⁰	7–10
43	44	073 ⁰	3–50
44	45	150 ⁰	7–25
45	46	1210	3-00
46	47	0910	4–50
47	48	067 ⁰	2–50
48	49	59 ⁰	9–50
			55-75
49	50	351 ⁰	5–25
50	51	070 ⁰	2–50
			1

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ=20 ಮೀಟರ್)
51	52	324 ⁰	2-00
52	53	266 ⁰	7–75
53	54	024 ⁰	2–25
54	55	329 ⁰	15–50
55	56	029 ⁰	3–50
56	57	327 ⁰	8–50
57	58	013 ⁰	7–50
58	59	070 ⁰	9–50
			64–25
59	60	137 ⁰	8-00
60	61	166 ⁰	6–25
61	62	0890	7–75
62	63	102 ⁰	4–75
			26-75

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.205 ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.71 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>36–35</u> ದೂರ ಸರಪಳಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ನ್ನು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.205 ಮತ್ತು 10 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ 6–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.70 ರಲ್ಲಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>24–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.34 ಮತ್ತು 35 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 030° ಕೋನ 10–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 76 ನ್ನು ಶೃಂಗೇರಿ–ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬೆಳಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.70, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41 ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>54–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.11 ಮತ್ತು 12 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 196° ಕೋನ 15–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>48–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.30, 31 ಮತ್ತು 32 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 273° ಕೋನ 2–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 98 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
63	64	194 ⁰	6-00
64	65	234 ⁰	1–50
65	66	164 ⁰	1–30
66	67	068 ⁰	1–55
67	68	188°	7–00
68	69	130°	6–50
69	70	232 ⁰	5-00
70	71	194 ⁰	7–50
			36-35

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
71	72	145 ⁰	4–25
72	73	130°	5–75
73	74	181 ⁰	4–50
74	75	161 ⁰	5-00
75	76	149 ⁰	5-00
			24-50
76	77	267 ⁰	2–75
77	78	202°	3–00
78	79	304 ⁰	9–25
79	80	313°	6–75
80	81	0220	2–50
81	82	302 ⁰	4-00
82	83	300°	6-00
83	84	251 ⁰	4–90
84	85	151 ⁰	4-00
85	86	269 ⁰	6–75
86	87	264 ⁰	5-00
			54-90
87	88	126°	3–50
88	89	228 ⁰	2–75
89	90	110°	3–50
90	91	035 ⁰	2–50
91	92	139 ⁰	7–50
92	93	117 ⁰	2-00
93	94	055°	6–25
94	95	174 ⁰	6–50
95	96	147 ⁰	6–25
96	97	135 ⁰	5–25
97	98	158 ⁰	2–75
			48-75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 98 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, 22, 199, 22 ಮತ್ತು 199 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.180, 181 ಮತ್ತು 182 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 016^0 ಕೋನ 5-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 108 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.56 ಮತ್ತು 57 ಹಾಗೂ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 107^0 ಕೋನ 7-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 118 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾ ರೇಖೆಯು

ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂ.56, 57, ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.199 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ನೈರುತ್ಯದಲ್ಲಿ 22-00 ಸರಪಳಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 123 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	ω r		<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
98	99	215 ⁰	7–00
99	100	241 ⁰	4–50
100	101	225°	3–75
101	102	266 ⁰	3–25
102	103	226°	3–50
103	104	328 ⁰	4–75
104	105	044 ⁰	9–25
105	106	300°	6-00
106	107	262°	1–50
107	108	191 ⁰	4–50
			48-00
108	109	271 ⁰	1–50
109	110	194 ⁰	4–50
110	111	244 ⁰	2–25
111	112	321 ⁰	6–25
112	113	299 ⁰	3–75
113	114	042°	2–75
114	115	314 ⁰	5–25
115	116	262°	8–75
116	117	272°	4–50
117	118	320°	3–10
			42-60
118	119	264 ⁰	4–25
119	120	157°	4–50
120	121	254 ⁰	6-00
121	122	210°	8–50
122	123	240°	7–00
			30-25

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 123 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57, 56 ಮತ್ತು 57 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ $\frac{42-50}{2}$ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.65 ಮತ್ತು 66 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 070^0 ಕೋನ 1-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 132 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 135 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶಿಮದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ
~~~~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	٠,	0 0 1 10000	wowew.

	### × ×		· ·
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
123	124	357 ⁰	7–75
124	125	020°	4–75
125	126	345°	4-00
126	127	0180	7–50
127	128	063 ⁰	6-00
128	129	066°	2–75
129	130	083 ⁰	2–75
130	131	358 ⁰	3–75
131	132	291 ⁰	3–25
			42-50
132	133	354 ⁰	10-60
133	134	260°	2–50
134	135	340°	6-00
135	1	315 ⁰	8–25
			27–35

# <u>ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-II</u>

# ಮೇಲಿನ ಅನುಚೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ಮತ್ತು 8 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, 8, 50 ಮತ್ತು 41 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.34 ಮತ್ತು 35 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 054⁰ ಕೋನ 4–10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41 ಮತ್ತು 50 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>22–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.34 ಮತ್ತು 35 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 093⁰ ಕೋನ 18–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	051 ⁰	3–25
2	3	142°	3–25
3	4	0310	2-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
4	5	114 ⁰	5–75
5	6	222°	2–75
6	7	095 ⁰	5–25
			22-25

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ರಲ್ಲಿ 202⁰ ಕೋನ <u>14–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.48 ಮತ್ತು 49 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 012⁰ ಕೋನ 4–65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
7	8	202 ⁰	14–75
			14–75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ಮತ್ತು 8 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.31 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $163^0$  ಕೋನ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
8	9	236°	6–75
9	10	$287^{0}$	8–75
10	11	314 ⁰	2–75
			18-25

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.41, 8, 41, 50 ಮತ್ತು 41 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
11	12	029 ⁰	2–75
12	13	102°	3–75
13	14	038 ⁰	5–75
14	15	066 ⁰	5-00
15	16	329 ⁰	4–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
16	17	275°	2–75
17	1	349 ⁰	3–75
			28-50

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.1.

**ಬ್ಲಾಕ್-।** ರಲ್ಲಿ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆಯನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10, 56 ಮತ್ತು 114 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $013^0$  ಕೋನ 4–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

,	,		_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	001 ⁰	1–75
2	3	090°	1–75
3	4	181 ⁰	1–75
4	1	270°	1–75
			7-00

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.2.

**ಬ್ಲಾಕ್-**। ರಲ್ಲಿನ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ರಲ್ಲಿರುವ ಕಲ್ಲುಕ್ವಾರೆಯನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.10 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.70 ಮತ್ತು 71 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $294^0$  ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕೋಸರ್-2	ರ ಸೀಕ	<b>ಮಾರೇಖೆಯು</b>	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	025 ⁰	2–75
2	3	116 ⁰	6-00
3	4	182°	5–25
4	1	310 ⁰	7–75
			21–75

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.3.

ಬ್ಲಾಕ್-। ರಲ್ಲಿನ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.57 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆಯನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.3 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.73 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $065^{0}$  ಕೋನ 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 6-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್ ಕೋನ ಗಳಲ್ಲಿ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ (1 ಸರಪಳಿ= 20 ಮೀಟರ್)
1	2	061 ⁰	1–50
2	3	125°	1–50
3	4	210°	1–50
4	1	305 ⁰	2–25
			6–75

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.4.

ಬ್ಲಾಕ್-॥ ರಲ್ಲಿರುವ ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.50 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆಯನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂ.4 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹೊನ್ನವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.8, 41 ಮತ್ತು 50 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $058^{0}$  ಕೋನ 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 6-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಬೇರಿಂಗ್	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ		
		ಕೋನ	(1 ಸರಪಳಿ=		
		ಗಳಲ್ಲಿ	20 ಮೀಟರ್)		
1	2	220°	1–50		
2	3	314 ⁰	1–35		
3	4	030°	2-00		
4	1	142°	1–35		
			6–20		

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ, ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎ.ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ,

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

P.R. 233